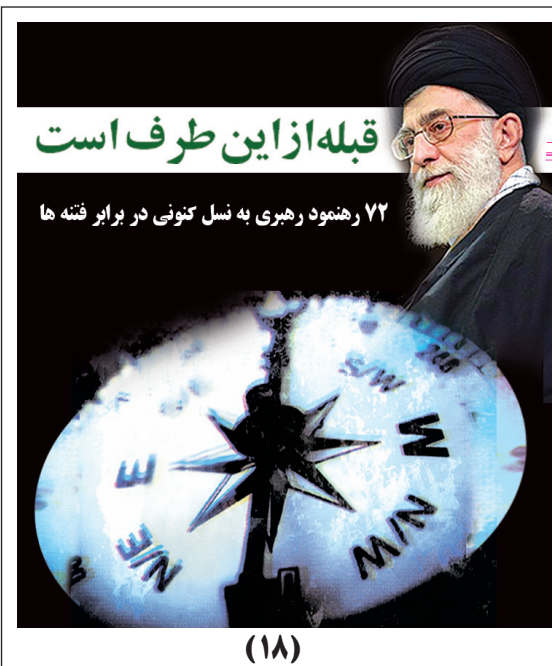




امام علی علیه السلام:

اَلْمَنْ مُسَدِّدُ الصَّيِّئَةِ مَتَّ، خَوْبِي رَا تَیَاه می‌سازد.



... روز قدس که برای صلیت با اسرائیل است، شما می‌بینید یک گروه معبودی، یک گروه فریب‌خورد‌های پیدا می‌شوند، علیه مسئله فلسطین و به برائت و نفرت ملت ایران از استیکبار آمریکایی است، می‌آیند علیه این حرکت، علیه نظام جمهوری اسلامی، علیه اسلامیت شعار می‌دهند! این معنایش چیست؟ این معنایش این است که دشمن نظام جمهوری اسلامی از این حضور خالص و پراکندهٔ مردمی و وحشت‌دارهٔ این حضوری که مشتمل است بر تمام گرایش‌های موجود در میان مردم،سلاطین سیاسی گوناگون، ملت ایران متحدند،ملت ایران جهت‌گیری‌شان روشن است؛می‌خواهند این جهت‌گیری متحد، راه این حرکت منسجم را در تبلیغات خودشان متفرق نشان بدهند،ملت ایران را گروه‌گروه شده و دسته‌دسته شده و در مقابل هم در مسائل اصولی و اساسی معرفی کنند.هدف،این است؛ با این باقیه مایه

۵۷ – کرسی آزاد فکری برپاکند

ما با اعتقاد با دل پاک نمی‌کنیم. من کمبودها را نفی نمی‌کنم؛ بیشتر از خیلی از منتقدین، بنده کمبودها را می‌دانم؛ منتها هر دفع کمبودها، این چیزهایی که تصور می‌شود، نیست که حالا یا اعلام کن که مثلا فالان چقدر فالان چون چه چوری است،نه خیلی چیزها با ادب درست نمی‌شود، با کار درست می‌شود. با حرف درست نمی‌شود؛حرف، جنجال سازی تبلیغاتی و لفاظی هیچ کمکی به حل مشکلات نمی‌کند؛ همچنانی که شما دیدید. تو است،مسائلهٔ متعسک این است؛ تبلیغات انتخاباتی مثلا؛باید یک ماه یا بیست روز قبل از شروع انتخابات انجام بگیرد؛ اما از پیشی از چند نوزو تبلیغات انتخاباتی شروع شد؛ همین تلویزیونی که به مورد انتقاد بعضی از دوستان است،مسائلهٔ متعسک این کرد. بنده موافق هم نیومدم. این را هم شما خیال کنید که حالا بنده چون رئیس صدا و سیما را انتخاب می‌کنم،همه برنامه‌های صداوسیما را می‌آورند؛بنده بنده نگاه کنم،امضاء کنم. نخیر؛ از خیلی از برنامه‌های صداوسیما بنده راضی هم نیستم؛ از جمله، از همین من راضی نیومدم که از سه ماه قبل از انتخابات – انتخابات بیست‌ودوم خرداد بود – از ماه اسفند، بلکه زودتر از اسفند، بعضی از سفرهای تبلیغاتی و حرف‌های زده شد؛ و تظاهراتی که می‌شد و مجادلاتی که انجام می‌گرفت، از تلویزیون پخش شونده،تا مسائلهٔ تو تلویزیون پخش شد؛به خاطر همین،که به عینی ما آزاداندیشیم؛ این‌ها توهم است؛ این جنجال آفرینی در داخل کشور است. از آنجایی که کمک می‌کند به پیشرفت کشور نمی‌کند. شما تجربه این پدر پیرتان را در این زمینه داشته باشید. آن‌هایی که کمک می‌کند به پیشرفت کشور نمی‌کند. شما تجربه این پدر پیرتان را در این زمینه داشته باشید.

از آنجایی که کمک می‌کند به پیشرفت کشور، آزادی واقعی فکرهاست؛ یعنی آزاده فکر کردن،آزاده مطرح کردن؛از هو جنجال ترسیدن؛به تشویق و تحریض این و آن هم نگاه نکردن. ...

۵۸ – اوصاف در آن انتقاد رعایت کنید

در انتقاد از بی‌انصافی یک دستگاه یا یک کسی، خود ما باید دچار بی‌انصافی نشویم. اگر صداوسیما می‌توانست همان‌خور که تلویزیون‌فالان را به‌خاطر غریب با یک سابقه و تجربه فراوان و با استفاده‌های هنری دروغ‌های خودش را راست جلوه می‌دهد،امتیاز موجود کشور را درست متعسک کند؛شما بداندیا،امروز نسل جوان،دانشنگی نسل جوان به کشورش،به دیش، به نظام جمهوری اسلامی‌اش، مبراتب بیشتر از حالا بود.

این‌ها ایراد است و صداوسیما. اگر می‌توانست درست وضع کشور را متعسک کند،خیلی شگفت و بهجت بینندگان به مراتب بیشتر از آنی می‌شد که امروز هست. چنانچه اگر در این امر،چند ماه به‌خوشوقتی است، ماه به‌خشنودی است؛نه فقط در زمینه‌های علمی، در زمینه‌های اجتماعی، در زمینه‌های سیاسی، ماه به سفرهای است. این را خیلی‌ها عاقل یعنی –خبر ندارند،بنده غالیا به مسئولین دولتی اعتراض این است که چرا نمی‌توانند ایند. بیان کردن هم یک هنری است، بیان هنری به خصوص،هنر بزرگی است؛این را ندارند... شما جوان‌های خوب ان‌شاءالله بیایید وارد عرصه‌های گوناگون بشوید، عرصه‌های انتخاباتی کشور را بگیرید. مغفوعات ما هم همینطور است.

... مسئله اصلی در این قضایای اخیر،اصل انتخابات بود؛ زیرا سؤا برصل انتخابات برتکترین جرمی بود که انجام گرفت. چرا شما نیست این جرم چشمتان را نمی‌بینید؟ این همه زحمت کشیده بشود،مردم بیاندیشند، شرکت به این عطف، می‌دهد،می‌بشکنند، یک رکوردشکنی در دنیا در مرصلاوری، در دمکراسی‌ای که این قدر ادعایش را می‌کنند،انجام بگیرد، بعد یک عده عفت و مسلم بیایند بدون استدلال، بدون دلیل، همان فردی انتخابات بگیرند؛ انتخابات دروغ است؛این کار کوچک‌ای است؟! این جرم کمی است؟! یک قدری باید منصف بود تو ی این قضایا. دشمن هم حداکثر استفاده را از این کرد. این عده هم هستند در داخل کشور، از اول با نظام جمهوری اسلامی موافق نبودند – مال امروز و دیروز نیست،سسال است که موافق نیستند. از این فرصت استفاده کردند،دیدند عناصری وابسته به خود نظام، خود نظام دارند؛ این جور نظام‌اندازی می‌کنند، این‌ها هم وقت را معتمد شمردند؛ مانند داخل میدان؛و دیدید. من روز اول این را پیغام دادم به همین حضراتی که صحنه‌گردان این قضایا هستند، آن ساعات اول من به آن‌ها پیغام خصوصی دادم. من اگر یک وقتی توی نماز جمعه یک حرفی می‌زنم؛این ابتدا به‌ساکن نیست،حرف خصوصی،پیغام خصوصی، نصیحت لازم انجام می‌گیرد. وقتی انسان ناچار می‌شود،یک حرفی را می‌آورد در علان بیان می‌کند. من پیغام دادم،گفتم این را شما دارید شروع می‌کنید،اما نمی‌توانید تا آخر کنترل کنید؛می‌آید دیگران سوءاستفاده می‌کنند. حالا دیدید، آمدند سوءاستفاده کردند. هر یک بر اسرائیل را خط زدند؛ا هر ک بر آمریکا را خط زدند؛ معنای این کار چیست؟ آن که وارد عرصه سیاست می‌شود،باید مثل یک شطرنج باز ماهر هر حرکتی را که می‌کند،تاسه تا چپار تا حرکت بگذارد؛ او راه می‌پوشش نیست. شما این حرکت را می‌کنی،رقیب در مقابل او آن حرکت دیگر را خواهد کرد؛باید فکرتش باشی که تو چه حرکتی خواهی کرد؛اگر دیدی در آن حرکت دوه،تو درمی‌امری؛ امروز این حرکت را نکن؛ اگر کردی،ناشلی هستی – حالا تعبیر بهترش این است. شوی این کار،تو ی این بازی،تو ی این حرکت،ناشلی هستی، ناواردی، این‌ها نمی‌فهمند چه کار می‌کنند؛یک حرکتی را شروع می‌کنند؛ملفت نیستند که در حرکات بعد و بعد و بعد، چطور درخواهند ماند؛مانده،مانده. این‌ها را باید مجابسه می‌کردند. مطلب اصلی این بود.

روز سؤا رفتن انتخابات،مواجه کردن مجموعه‌ای از مردم – آن‌ها هیچ نیت سویی هم ندارند؛وارد میدان انتخابات شدند، طبق عقیده‌شان عمل کردند؛ خیلی هم خوب – با نظام ما، کشور، با حرکت عمومی کشور،این‌ها کارهای کوچکی نیست.

اگر شما متصفید،آن حرکت‌های جانبی را آن قضایای جانبی را ببینید، همیشه را هم درنظر داشته باشید؛اما مهم‌تر بودن این را هم در نظر داشته باشید.

پی‌نوشت‌ها

۵۶. در دیدار با اعضای شورای هماهنگی تبلیغات اسلامی

۱۳۸۸/۱/۲۹

۵۷. بیانات در دیدار جمعی از نخبگان علمی کشور ۱۳۸۸/۸/۶

۵۸. بیانات در دیدار جمعی از نخبگان علمی کشور ۱۳۸۸/۸/۶

تیم‌های برتر پنجمین مسابقات بین‌المللی ربوکاپ آزاد ایران شدند

پنجمین مسابقات بین‌المللی ربوکاپ آزاد ایران ۲۰۱۰ با برتری تیم MRL دانشگاه آزاد قزوین در ۷ لیگ به کار خود پایان داد.

براساس این گزارش، در این دوره از مسابقات تیم Unique از ایران مقام اول لیگ شبیه‌ساز فوتبال دوعبدی، تیم Apollo از دانشگاه «تانیجنگ» چین مقام دوم و تیم Escilas از دبیرستان علامه حلی مقام سوم را کسب کردند.

در لیگ شبیه ساز فوتبال سه بعدی تیم Redsun - SEU از دانشگاه Southeast چین، تیم Strive از ۳۰ دانشگاه شاگهای MRL از دانشگاه آزاد قزوین و ZGU از چین به ترتیب مقام‌های دوم و سوم را از آن خود کردند.

لیگ شبیه‌سازاماد با برتری تیم SOSاز دانشگاه صنعتی امیرکبیر به کار خود پایان داد. در این لیگ تیم MRL از دانشگاه آزاد قزوین و MRL از دانشگاه آزاد قزوین و از ۳۰ دانشگاه آزاد قزوین و ZGU از چین به ترتیب مقام‌های دوم و سوم را از آن خود کردند. در لیگ واقعیت ترکیبی پنجمین دوره مسابقات ربوکاپ ایران ۲۰۱۰،MRL دانشگاه آزاد قزوین به مقام قهرمانی رسید. در این لیگ تیم‌های دوم و سوم انتخاب نشدند این تیم همچنین در بخش رقابت واقعیت ترکیبی مقام نخست را کسب کرد.

جزئیات اجرای بیمه طلایی فرهنگیان اعلام شد

وزیر آموزش و پرورش از اجرایی شدن طرح بیمه طلایی فرهنگیان از اول اردیبهشت خبر داد و گفت: دیروز موافقتنامه این قرارداد سنگین امضا شد و این طرح یکی از مهمترین طرح‌ها و بیمه‌های مهمی است که اجرایی می‌شود. به گزارش اسپندا، حمیدرضا حاجی بابایی در نشست همه‌اندیشی با مدیران ارشد حوزه ستادی و استان‌ها که دیروز در اردوگاه شهید باهنر برگزار شد، گفت: بیمه ایران با پرداخت ۱۲ هزار تومان به ازای هر نفر در این منطقه برنده شد است که تا ۱۰۰۰ نفر توان آن را آموزش و پرورش و ۶۰۰۰ تومان دیگر را معلمان پرداخت می‌کنند.

گفت: در این طرح ۱۰ بیماری صعب‌العلاج را در جمله بیماری سرطان، پروت، عینک و خدمات دندانپزشکی به ازای هر نفر تا ۲۰۰ هزار تومان در نظر گرفته شده است.

وزیر آموزش و پرورش تاکید کرد: در طرح بیمه طلایی معلمان خانواده فرهنگیان از جمله فرزندان زیرپوشش قرار می‌گیرد، اما معلمان هم خانواده والدین خود را زیر پوشش قرار دهند، چرا که این مساله مشکل قانونی دارد. وی در بخش دیگری از سخنانش گفت: از این پس سندهای آموزش و پرورش ستادی و استان‌ها باید بر اساس یک سند واحد پرداخت شود.

موزه ستادی و استان‌ها باید بر اساس یک سند واحد پرداخت شود. وزیر ادامه داد: برای این کار لازم است مسائله بدون عیب و نقص مالی در استان‌ها مستقر شود و به سستی برویم که پرداخت‌های استانی دست خودشان باشد، همانند شهر تهران که این کار را انجام داده و بسیار موفق بوده است. وی خاطرنشان کرد: استان‌ها هر چقدر اختیار بیشتری داشته‌اند می‌شود، اما لازم است که سامانه‌ای تعریف شود که اگر امروز پول به حساب استانی ریخته شد و روز بعد به حساب معلمان باشد.

وزیر آموزش و پرورش با اشاره به ستاد اکرام معلم، یادآور شد: همه امکانات آموزش و پرورش اول باید در اختیار معلم قرار بگیرد و هر نوع دریافتی از معلم در همه جا ممنوع است.

وی تصریح کرد: از اسامی در حساب هیچ فردی بدون کد ملی مبلغی پرداخت نمی‌شود و اگر پرداخت شود، تخلف محسوب می‌شود.

حاجی بابایی در بخش دیگری از سخنان خود گفت: استخرهایی که در سراسر کشور ساخته‌اند از پول معلم و دانش‌آموزان است، اما افراد دیگری از آنها استفاده می‌کنند.

به گفته وی، از اسامی در شهرهای بالای ۵۰۰ هزار نفر دو استخر، زیر ۵۰۰ هزار نفر یک استخر و در شهر تهران باید سه استخر ساخته شود. وزیر آموزش و پرورش توضیح داد: اسامی سال چهارم مدارس با اعتبارات ویژه است و آموزش و پرورش باید با حفظ و جویی کردن کتاب‌ها و افزایش طولانی درس سعی کند محیطی با نشاط برای دانش‌آموزان مهیا کند تا بتوانیم در مدرسه دانش‌آموزان تفکری را تعلیم دهیم. وزیر آموزش و پرورش در تشریح جزئیات آزمون‌های انتخابی این رشته انتخابی نیز از جذب ۲۰ هزار نیروی تربیتی، ۱۰ هزار نیروی مشاور و ۱۰ هزار نیروی متخصص خبر داد.

حاجی‌بابایی با بیان این که هنوز زمان برگزاری آزمون مشخص نیست، گفت: بحث آزمون‌های آموزش و پرورش دو قسمت است که طی یکی دو هفته آینده آن را اعلام خواهیم کرد. بحث اول استخدام ۴۰ هزار نیرو است که آزمون آنها منطقی صورت خواهد گرفت و این آزمون به صورت کلی در سراسر کشور برگزار خواهد شد، یعنی ۱۲۰ هزار نفر در آن مرحله نخست انتخاب و سهمیه استان و مشخص می‌کنیم.

گزارش ایران‌نیز حاکی است، تفاهم‌نامه بیمه طلایی فرهنگیان دیروز میان وزارت آموزش و پرورش و شرکت سهامی بیمه ایران امضا شد.

حمیدرضا حاجی بابایی وزیر آموزش و پرورش در مراسم اعضای این تفاهم‌نامه گفت: این بیمه بالاترین درجه خود را در طول تاریخ آموزش و پرورش داشته است.

وی با اشاره به اینکه ارائه این بیمه حق فرهنگیان و وظیفه آموزش و پرورش است، افزود: این کار در راه ارائه خدمات بهتر به صورت کامل برداشته شد و شرکت سهامی بیمه ایران به عنوان شرک‌تی خوشنام، وظیفه ارائه خدمات پزشکی به فرهنگیان را عهده‌دار شد.

جواد اسماعیل مقدم مدیرعامل شرکت سهامی بیمه ایران نیز در مراسم اعضای این تفاهم‌نامه، به خدمات پزشکی این بیمه اشاره کرد و گفت: دندانپزشکی، سزارین، عیوب انکساری چشم، کینیک و پاراکلینیکی و جراحی‌های بزرگ از جمله خدماتی است که این بیمه ارائه خواهد داد.

وی ادامه داد: همه نوع بیماری، بدون سقف پرداختی زیرپوشش این بیمه قرار می‌گیرد.سهمایا مقدم تصریح کرد: این بیمه یک میلیون تومان بابت زایمان ۵۰۰ هزار تومان بابت عینک، ۲۰۰ هزار تومان بابت دندانپزشکی و بابت هر عینک چشمی ۵۰۰ هزار تومان پرداخت می‌کند و پرداخت بیمه باقیی بیماری‌ها ساقفی ندارد.

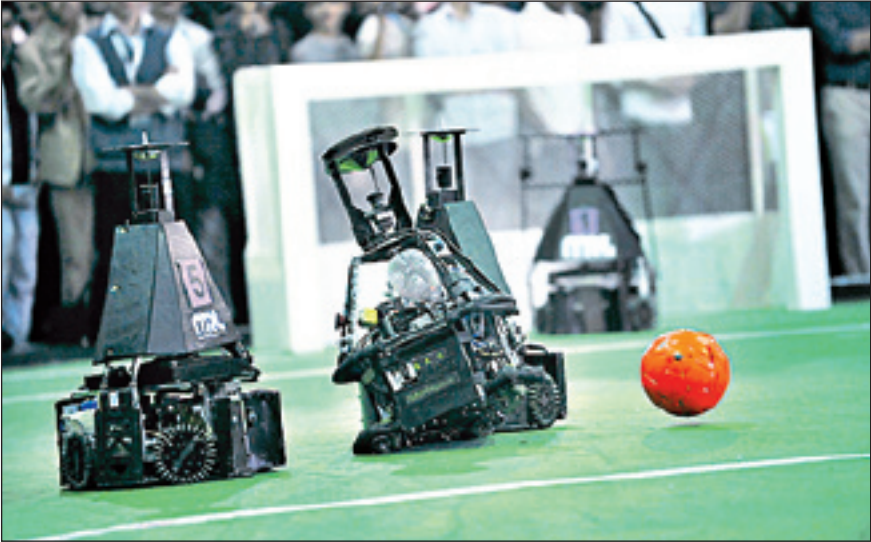
ادامه «مصائب چارلی» در کردستان عراق



مهدی هاشمی درنمایی از فیلم

فیلم سینمایی «مصائب چارلی» (ماموستا چارلی) اولین ساخته بلند سینمایی علیرضا سعادت‌نیا در ایران، همچنان در کردستان عراق ادامه دارد. علیرضا سبگ‌ساعتی تهیه‌کننده ایرانی فیلم به فارس گفت: از روز جمعه «بارین» بازیگر نقش زن فیلم سینمایی «مصائب چارلی» به کارگردانی علیرضا سعادت‌نیا جلوی دوربین رفت. همچنین علیرضا آرایش به عنوان دستیار صحنه و لباس به گروه پیوسته است. وی ادامه‌داد: بازیگرهای مکرر در کردستان عراق آغاز شد. تمام صحنه‌های فیلم ازآزردهنده است اما گروه در حال انجام فیلمبرداری در این منطقه هستند. فیلمبرداری اولین محصول مشترک رسمی ایران و عراق با نام «مصائب چارلی» ۱۲ اسفند در شهر دینار در کردستان عراق آغاز شد. تمام صحنه‌های فیلم در کردستان عراق فیلمبرداری خواهد شد و طبق برنامه‌ریزی‌های صورت گرفته نیمه‌های اردیبهشت فیلمبرداری فیلم به‌تمام خواهد رسید.مرحله فنی فیلم در ایران و با استفاده از عوامل حرفه‌ای سینمای ایران صورت می‌گیرد. داستان، مولودرامی اجتماعی و عاشقانه درباره نعت‌فرشی دوره‌گرد است که پس از مدت‌کی ای پارات می‌خرد و سینمای سیار راه می‌اندازد. نقش اصلی فیلم را مهدی هاشمی برعهده دارد.

لکچاری تلخ‌طبی



تیم ارسباران از دانشگاه آزاد اهر و Nedsa از نیروی دریایی سپاه شیراز به مقامهای دوم و سوم دست یافتند.

تیم Fumanoid از برلین آلمان در لیگ روبات انسان‌نما به مقام قهرمانی رسید. تیم‌های Grobot از دانشگاه صنعتی کرمانشاه و Persia از دانشگاه آزاد خوراسگان موفق به کسب مقامهای دوم و سوم شدند. در بخش روبات نمایش در بخش قدرت مانور روبات انسان‌نما تیم Grobot به‌عنوان تیم

برتر انتخاب شد. درلیگ فوتبالیست‌سایز کوچک تیم MRL از دانشگاه آزاد قزوین حائز رتبه اول و تیم‌های Omid از دانشگاه شاهد و Immortals از دانشگاه علم و صنعت حائز رتبه‌های دوم و سوم شدند.

در لیگ فوتبالیست سایز متوسط تیم Strive از دانشگاه شناگهای چین حائز رتبه اول شد. این تیم همچنین در بخش رقابت فنی سایز کوچک تیم برتر معرفی شد.

باقرزاده، ناشر پیشکوت و مدیر انتشارات توس نیز از کیوان سپهر به عنوان یکی از باسابقه‌ترین ناشران در رشته نام آوران بهشتی کتاب یاد کرد.

وی با اشاره به کتابی که سپهر در تجلیل از زحمتکشان نشر نظیر کارگر چاپخانه، مانسینچی، صحاف و مشاغل نظیر این رشته کرده‌بود و نیز عشق و آفری که وی نسبت به استنادی نظیر مرحوم استاد احمد آرم، مرحوم استاد زریاب خوبی و نظایر این بزرگان داشت و به‌ویژه پیگیری‌هایی که‌برای حل مشکلات جاری زندگی پیشکوتان عرصه نویسندگی و فرهنگ می‌کرد، از وی به عنوان یک خادم واقعی نشر کشور یاد کرد.

در ادامه سبیل محمودی ضمن یادکردی از عشق شکیان سپهر به آل پیامبر اسلام (علیهم‌الجمین) به جلسات اربع روزی داشت، برای شادی روح وی، شعری در منقبت حضرت سیدالشهاد(ع) خواند.

در این مراسم همچنین احمد مسجدجامعی وزیر پیشین فرهنگ و ارشاد اسلامی که از نخستین ساعات درگذشت کیوان سپهر به ابراز همدردی بسا بافادگان

بسمه تعالی



جمهوری اسلامی ایران

دانشگاه عالی دفاع ملی ستاد کل نیروهای مسلح جهت دوره های دکتری مدیریت راهبردی، مدیریت راهبردی نظامی، آینده پژوهی، مدیریت راهبردی دانش، مدیریت راهبردی یادفاند غیر عامل، امنیت ملی، گرایش های مطالعات امنیت ملی، تهدیدات امنیت ملی و امنیت داخلی) و علوم دفاعی راهبردی(گرایش های دفاع ملی، سیاست دفاعی و اندیشه نظامی) در چارچوب شرایط و مقررات وزارت علوم، تحقیقات و فناوری از میان داوطلبانی که واجد شرایط زیر باشند از طریق آزمون ورودی دانشجوی می پذیرد:

الف- شرایط پذیرش:

- اعتقاد و التزام عملی به قانون اساسی و ولایت مطلقه فقیه.
- برخورداری از بنیه قوی اعتقادی و ایمان اسلامی.
- برخورداری از روحیه مسئولیت پذیری متعهدانه اسلامی.
- حداکثر سن داوطلبان ۵۰ سال تمام.
- داشتن صلاحیت امنیتی- مکتبی و کارایی برابر مقررات و ضوابط مندرج در اساننامه دانشگاه.
- داشتن نتایج کارشناسی ارشد و یا دکتری حرفه ای مورد تایید وزارت علوم، تحقیقات و فناوری یا وزارت بهداشت درمان و آموزش پزشکی.
- داشتن تحصیلات حوزوی هم‌طراز کارشناسی ارشد-دکتری برای روحانیون (با تایید وزارت علوم، تحقیقات و فناوری)
- تصیر:** متقاضیان دارای مدرک تحصیلی کارشناسی ارشد معادل نمی توانند برای شرکت در آزمون ورودی ثبت نام نمایند.
- موفقیت در آزمون کتبی و مصاحبه
- دارا بودن مسئولیت مسئولیت کشوری مرتبط با مسائل دفاعی- امنیتی برای غیر نظامیان و حداقل پیشینه خدمت در **مسئط مدیریت کل یا ریاست ادارات مستقل و یا کارشناس ارشد** و زار تخانه ها و سازمان های دولتی.
- عضویت رسمی در سازمان های دولتی و داشتن حداقل ۱۰ سال سابقه خدمت برای داوطلبان غیر نظامی.
- تصیر:**ا کارکنانی که برای طی دوره اعزام می شوند، باید امکان و فرصت ارائه خدمت و یا زدهی متناصب با طول دوره(حداقل دو برابر مدت آموزش) را پس از اتمام آن داشته باشند.
- تصیر:**ا در زمانه های کسانیا را به دوره اعزام کنند که پس از پایان دوره تحصیلی امکان انتصاب آنان در مشاغل راهبردی وجود داشته باشد.
- ۱۱- تحصیل در دانشگاه عالی دفاع ملی به صورت تمام وقت بوده و اشتغال همزمان با تحصیل دانشجویان به هر نحوی از انحاء (تمام وقت، نیمه وقت، پاره وقت و مشاوره) در مرحله آموزش نظری خلاف مقررات تحصیل در این دانشگاهها می باشد. بنابراین ارائه گواهی عدم اشتغال به تحصیل با امضاء بالاترین مقام دستگاه(در مورد کارکنان

تیم‌های برتر پنجمین مسابقات بین‌المللی ربوکاپ آزاد ایران شدند

لیگ تیم امام جواد یک از دبیرستان امام جواد یک رتبه چهارم را به دست آورد.

در لیگ امداد مقدماتی دو تیم «اسپارک ۲» و «اسپارک» از پژوهشسرای دانش آموزی علی ابن ابی‌طالب زاهدان رتبه‌های اول و دوم را کسب کردند.

در لیگ امداد پیشرفته تیم‌های «پویش» از دبیرستان امام صادق اصفهان، از Infinity دبیرستان شهید صدوقی یزد و Robo دانش یک از دبیرستان دانش تهران به ترتیب حائز رتبه‌های اول تا سوم شدند.

در لیگ امدادگر واقعی مسابقات ربوکاپ ایران ۲۰۱۰ تیم MRL دانشگاه آزاد قزوین رتبه اول و تیم‌های YRA از دانشگاه آزاد یزد و PARS از دانشگاه خواجه نصیر طوسی رتبه‌های دوم و سوم به کسب کردند.

طبق نظر هیأت داوران، تیم MRL از دانشگاه آزاد قزوین و YRA از دانشگاه آزاد یزد به عنوان تیم‌های برترین روبات در جابه‌جایی اجسام معرفی شدند.

همچنین در بخش بهترین روبات امدادگر تصمیم‌گیرنده خودکار و بهترین ربات امدادگر قدرت مانور، تیم MRL انتخاب شد.

پیکر کیوان سپهر در قطعه نام آوران آرام گرفت

به فعالیت‌های خود در زمینه تولید کتاب وسعت بخشید و موفق به کسب عنوان ناشر برگزیده در نمایشگاه بین‌المللی کتاب تهران شد.
تألیف دو کتاب «یادوتجلیل» و «لوح احترام» نیز در کارنامه فعالیت‌های وی در حوزه کتاب وجود دارد.

عمده فعالیت‌های کیوان سپهر پس از انقلاب به مدیریت هنری برخی از نمایشگاه‌های جشنواره‌های آملی و بین‌المللی فرهنگی اختصاص دارد. اهالی کتب و علاقه‌مندان کتابخوانی هنوز هم بوستر معروف کیوان سپهر؛ روزنامه نگار، نخستین دوره نمایشگاه بین‌المللی قرآن کریم در سال ۱۳۷۲ با استفاده خلاقانه از تکنیک طلاکوب توسط کیوان سپهر منتشر شد، به یاد دارند.

همچنین بوستر نخستین دوره هفت‌گانه و برخی دیگر از مراسم و مناسبت‌های ملی مرتبط با کتاب نظیر نمایشگاه بین‌المللی کتاب تهران و کتاب سال جمهوری اسلامی ایران توسط وی و با نام «ستاره سهراب پارسی» طراحی و منتشر می‌شد.

سپهر با تأسیس انتشارات «پرواز»

آغاز ثبت‌نام عمره دانشگاهیان از فردا

سرویس فرهنگی: ثبت نام از دانشگاهیان برای اعزام به سفر عمره مفرده از فردا آغاز می‌شود که تا ۳۰ فروردین نیز ادامه خواهد داشت. به گزارش خبرنگار مل، حجت‌الاسلام قبهی رئیس ستاد عمره دانشگاهیان با اعلام این مطلب در جمع خبرنگاران اظهار داشت: امسال سه گروه پسران، متاهلان و استادان به سفر عمره اعزام می‌شوند و نخستین سالی است که دختران دانشجوی به این سفر اعزام نمی‌شوند.

وی با اشاره به این که زمان قرعه‌کشی از ثبت‌نام شش‌گن ۳۱ فروردین است، تصریح کرد: مرحله نخست پروازهای اعزام از ۱۵ تیر تا ۸ تیرامراد انجام می‌شود و مرحله دوم اعزام نیز از بهمن امسال خواهد بود، بنابراین امسال در دو مقطع اعزام خواهیم داشت.

وی با اشاره به این که امسال از متاهلان برای اعزام ثبت‌نام به عمل نخواهد آمد، افزود: امسال از میان متاهلانی که قبلا در سایت ازدواج دانشجویی ثبت‌نام کرده‌اند، قرعه‌کشی صورت می‌گیرد و کسانی که از ۳۱ شهریور تا ۸۷ ۳۱ شهریور ۸۸ در این سایت ثبت‌نام کرده‌اند به این سفر معنوی اعزام می‌شوند.

وی با اشاره به اینکه ۳۵ درصد وزارت بهداشت ۲۰ درصد تشکیل‌دهی دانشجویی و مراکز آموزش عالی غیرانتفاعی اختصاص دارد، افزود: از طریق بانک ملت و صندوق رفاه دانشجویی تسهیلات سفر عمره به دانشجویان تعلق می‌گیرد

قبه‌ی خاطرنشان کرد: وزارت علوم مذاکراتی را با سازمان حج و زیارت برای اعزام دانشجویان به عتبات عالیات قم انجام داده و امسال برای اعزام به این سفر نیز از دانشجویان ثبت‌نام خواهد شد.

انتصاب دکتر امیر مسعود شهرام نیا به معاونت سازمان اسناد ملی

مراسم معارفه دکتر امیرمسعود شهرام نیا معاون جدید اسناد ملی سازمان اسناد و کتابخانه ملی جمهوری اسلامی ایران صبح دیروز با حضور علی اکبر اشعری مشاور فرهنگی رئیس جمهوری و رئیس این سازمان برگزار شد. دکتر شهرام نیا پیش از این سمت، معاون فرهنگی در انتشارات سروش وابسته به سازمان صدا و سیما و مدیر عامل مؤسسه نشر شهر وابسته به شهرداری تهران بود و به تدریس در دانشگاه اشتغال داشت.

تألیف سه عنوان کتاب و بیش از ۳۰ مقاله پژوهشی در نشریات مختلف علمی داخلی و خارجی نیز از جمله سوابق پژوهشی وی است.

کیومرث ملک‌مطیعی به دیار باقی شتافت

کیومرث ملک‌مطیعی یکی از هنرمندان پیشکوت در عرصه تلویزیون، سینما و تئاتر ساعت ۱۴/۵۰ دیروز به علت بیماری درگذشت. به گزارش ایرنا، یکی از کارکنان بیمارستانی که مطیعی در آن بستری بود، می‌تواند این خبر گفت: زنده‌یاد مطیعی، به دلیل سابقه مشکلات گوارشی مدتی در این بیمارستان بستری شده بود.
بود و سالها در زمینه هنرهای نمایشی فعالیت داشت.

وی سال ۱۳۱۵ در بندرانزلی متولد شد. بازی در تئاتر را از سال ۱۳۳۰ در رشت و بازی در سینما را از سال ۱۳۵۰ شروع کرد.

این هنرمند با چندین هنرمند پیشکوت دیگر معاصر بوده و از میان آثاری که در آنها ایفای نقش کرده است، می‌توان به گل بارون (۱۳۸۸)، پسر آدم، دختر حوا (۱۳۸۷)، پوست موز (۱۳۸۷)، صبح روز هفتم (۱۳۸۷)، کلاتری غیرانتفاعی (۱۳۸۷)، خروس جنگی، تلخ و شیرین (۱۳۸۶) و قاعده بازی (۱۳۸۵) اشاره کرد.

عروس فراری (۱۳۸۳)، فردا روز دیگری است (۱۳۷۴)، الو! الو! این جوجام (۱۳۷۳)، دیار (۱۳۷۳)، آوای در (۱۳۷۹)، ترن (۱۳۶۱)، گنجیان (۱۳۶۶)، سرزمین آرزوها (۱۳۶۶)، بگذارد زندگی کتم (۱۳۶۵)، معما (۱۳۶۵)، مهمانی خصوصی (۱۳۶۵)، تفنگ کشنده (۱۳۶۴) و راه دوم (۱۳۶۳) از دیگر آثاری به شمار می‌رود که ملک‌مطیعی در آنها ایفای نقش کرده است.



نظامی ماده دستور انتساب به کارگزینی بالاترین رده سازمانی ذیربط) جهت ثبت نام ضروری بوده و در صورتی که درطول دوره خلاف آن احراز شود برابر مقررات با دانشجویان رفتار و از ادامه دوره محروم خواهندشد.

ب- مدارک مورد نیاز:

- وگرفت (صدق) دانشنامه کارشناسی ارشد یا دکتری حرفه ای مورد تایید وزارت علوم، تحقیقات و فناوری و وزارت بهداشت و درمان پزشکی.
- کار برگ های کامل شده مربوط به پیوست(ج) و (د) مندرج در دستور العمل آزمون ورودی که به سازمان های ذیربط ارسال شده است.
- تعداد: ۴ قطعه عکس ۳×۴ رنگی (نظامیان با لباس نظامی و آخرین درجه مصوب).
- یک برگ وگرفت (صدق) ششماه از تمامی صفحات.
- یک برگ وگرفت کارت ملی.

ج- نحوه ثبت نام وارسال مدارک:

داوطلبان واجد شرایط فوق به دو طریق زیر از تاریخ ۱۳۸۸/۱۱/۱۰ الی ۱۳۸۹/۰۲/۰۸ می توانند ثبت نام کنند.
۱- مراجعه حضوری به نشانی: تهران- میدان نوین-باز بزرگراه شهید بابایی- روبروی شهرک امید- دانشگاه عالی دفاع ملی (معاونت آموزش و تحصیلات تکمیلی)

- تیم های اعزام از طریق پست سفارشی به آدرس تهران صندوق پستی ۱۹۵۸۵/۴۴۵
- تعداد: ۴ قطعه عکس ۳×۴ رنگی (نظامیان با لباس نظامی و آخرین درجه مصوب).
- یک برگ وگرفت کارت ملی.

روز چهارشنبه ۱۳۸۹/۳/۵ ساعت ۸ صبح الی ۶ بعدازظهر
روزهای پنجشنبه وجمعه ۱۳۸۹/۳/۶ و ۱۳۸۹/۳/۷ (از ساعت۶صبح الی ۶ بعدازظهر)

ه- تذکرات مهم:

۱- زمان آزمون کتبی: روز چهارشنبه ۱۳۸۹/۳/۵ ساعت ۸ صبح الی ۶ بعدازظهر

روزهای پنجشنبه وجمعه ۱۳۸۹/۳/۶ و ۱۳۸۹/۳/۷ (از ساعت۶صبح الی ۶ بعدازظهر)

۲- زمان آزمون کتبی: روز چهارشنبه ۱۳۸۹/۳/۵ ساعت ۸ صبح الی ۶ بعدازظهر

۳- زمان آزمون کتبی: روز چهارشنبه ۱۳۸۹/۳/۵ ساعت ۸ صبح الی ۶ بعدازظهر

۴- زمان آزمون کتبی: روز چهارشنبه ۱۳۸۹/۳/۵ ساعت ۸ صبح الی ۶ بعدازظهر

۵- زمان آزمون کتبی: روز چهارشنبه ۱۳۸۹/۳/۵ ساعت ۸ صبح الی ۶ بعدازظهر

۶- زمان آزمون کتبی: روز چهارشنبه ۱۳۸۹/۳/۵ ساعت ۸ صبح الی ۶ بعدازظهر

۷- زمان آزمون کتبی: روز چهارشنبه ۱۳۸۹/۳/۵ ساعت ۸ صبح الی ۶ بعدازظهر

۸- زمان آزمون کتبی: روز چهارشنبه ۱۳۸۹/۳/۵ ساعت ۸ صبح الی ۶ بعدازظهر

۹- زمان آزمون کتبی: روز چهارشنبه ۱۳۸۹/۳/۵ ساعت ۸ صبح الی ۶ بعدازظهر

۱۰- زمان آزمون کتبی: روز چهارشنبه ۱۳۸۹/۳/۵ ساعت ۸ صبح الی ۶ بعدازظهر

۱۱- زمان آزمون کتبی: روز چهارشنبه ۱۳۸۹/۳/۵ ساعت ۸ صبح الی ۶ بعدازظهر

۱۲- زمان آزمون کتبی: روز چهارشنبه ۱۳۸۹/۳/۵ ساعت ۸ صبح الی ۶ بعدازظهر

۱۳- زمان آزمون کتبی: روز چهارشنبه ۱۳۸۹/۳/۵ ساعت ۸ صبح الی ۶ بعدازظهر

اطلاعات

قرآن و شیوه اصلاح فرهنگ



در جامعهٔ عصر نزول، مردم با چالش‌های فرهنگی گوناگونی در زمینهٔ باورها، اخلاق، رفتارها، سنت‌ها و عادات، مناسک و نمادها و... مواجه بودند. قرآن در میان این نقاط تاریک، نخست بر باورها انگشت می‌گذارد و باروش‌های متنوع تعلیم، تهذیب، بشارت، ترسیم پیامدها و... در صدد اصلاح آن برمی‌آید و به جای آن، سراغ اخلاق یا رفتار یا سنت‌های اجتماعی نمی‌رود.

این نشان می‌دهد که اصلاح باید با عباد باورها آغاز گردد، حال این باورها در زمین‌ها و زمان‌های گوناگون می‌تواند ممکن است متفاوت باشد. اگر در جامعهٔ بدوی حجاز عقیدهٔ آسیب‌دیده و آفت‌زدهٔ جامعه، شرک و بت‌پرستی بود، در جامعه مدرن یا نیمه‌مدرن امروز اسلامی، ممکن است آن عقیدهٔ آسیب‌دیده، عدم عمق باور به توحید و معاد یا عدم درک درست حضور و نبوتیت الهی در زندگی انسان یا عدم شناخت حاکمیت قضا و قدر الهی بر تاریخ بشر یا فراموش شدن آخرت در غوغای دنیاگرایی و اموری از این گونه باشد که هر یک منشا صفات، ارزش‌ها، رفتارها و سنت‌های غلط و نادرستی در جامعه می‌گردد و پیکرهٔ فرهنگ کلان جامعه را کفر اثر آسیب می‌سازد.

آنچه جامعهٔ امروز را با جامعهٔ عصر نزول قرآن همانند می‌سازد، آسیب و آفت در لایه‌های گوناگون فرهنگ آن دو و ضرورت گزینش نقطهٔ عزیمت برای تغییر و اصلاح آن است، نه نوع باورها یا ارزش‌ها یا سنت‌ها. و همین است که زمینه را برای الهام‌گیری و الگوسازی از روش اصلاح کرانهٔ قرآن در جامعهٔ امروز فراهم می‌سازد. گرچه نویسنده بر این باور است که در جامعهٔ امروز ما نیز آموزهٔ توحید و معاد، به خاطر دینداری تقلیدی و ناآگاهانه، از حد سخن و زبان فراتر رفته و حقیقتاً به عقیده تبدیل شده است، پس آنچه این جامعه را از جامعهٔ شرک‌زدهٔ عصر نزول متمایز می‌سازد، عقیده به توحید و معاد نیست، بلکه عدم اعتقاد به شرک و عدم انکار معاد است و میان این دو رویکرد تفاوت فاحشی وجود دارد.

۳. قتل گرای: همان‌گونه که اشاره شد، روش قرآن در مواجهه با چالش‌های فرهنگی، روش انگیزش از درون بر پایهٔ آگاهی و انتخاب است، امری که یکی از لوازم جدایی‌ناپذیرش، اهمیت دادن به نیروی عقلی انسان می‌باشد. بدین سبب قرآن را بدون تفکّل و تدبیر در آنچه می‌پرسند یا در روش انجام رسالت اصلاح کرانه‌اش نمی‌نگرد. از این رو، چه در مواجهه با باورها و سنت‌های غلط اجتماعی و چه در مواجهه با باورها و سنت‌های باسته و سنبندهٔ اجتماعی، نخست توصیه و سفارش خردورزی و تفکّل است. هیچ‌گاه مخالف گرایان را بدون تفکّل و تدبیر در آنچه می‌پرسند یا می‌سپایند، عذرت به انصراف و اعراض نمی‌کند، بلکه نخست آنان را وادار به تفکر می‌کند و این پرسش را در برابر ذهن و ضمیرشان قرار می‌دهد که: آیا بدون اندیشه و تفکر می‌سپایند، ویژگی‌های یک معبود یا محبوب را دارد؟ این رویکرد در نظر قرآن آن چنان اهمیت دارد که نه تنها در مواجهه با باطل و خرافات، که حتی در مورد ایمان و پذیرش حقیقت نیز راضی به واکنش و پاسخ ندادن نیست و حتی در مسألهٔ توصیه و سفارش خردورزی و تفکّل بشر را مخاطب قرار داده است؛ از این رو بر صراحت، رحمت، عقل آزاد و منطقی صحیح تأکید دارد؛ زیرا می‌داند: «فذلک امانت ذکّر، غافله» (۲۱).

اگر فطرت را به معنای ساختار ویژه وجودی انسان بگیریم، بازتاب مستقیم فطری بودن انسان‌های اسلام در روش تفکر و تفهیم و تطبیق آن آشکار می‌شود. بدین معنا که فهم آموزه‌های اسلام در آغاز باید پیش‌بینی‌ها، باورها، ارزش‌ها، سنت‌ها و هنجارهای اجتماعی و نیز تفهیم و تطبیق آن در ساحت‌های گوناگون زندگی باید به گونه‌ای باشد که ساختار فیزیکی و روانی انسان در ابعاد عقلی، عاطفی و غریزی پدیدرود. براین اساس، آنگاه که عناصر فرهنگ جامعهٔ دینی گرفتار آسیب و آفت گردد، شیوهٔ اصلاح و بازایی آنها نیز تا نگزیر باید تابع همین ویژگی باشد؛ زیرا همان‌گونه که اشاره شد، اسلام، در حقیقت با برخوردی سازگار و به شیوهٔ به کار رفته در تفقود و درونی‌سازی آن فرمول کلی هر گونه اصلاح و تجدید است.

۵. علم گرای: یکی از راهبردهای اصلی قرآن در انجام رسالت پیامبر(س)، علم و آگاهی مخاطبان است. آیات وحی نه تنها از مخاطبان می‌خواهد که در مواجهه با باورها، ارزش‌ها و سنت‌ها آگاهانه عمل کنند، بلکه خود بر تعلیم و آگاهی مخاطبان می‌پردازد. نمونه بارز این اقدام، جریان‌شناسی اجتماعی است. یکی از چالش‌های جامعهٔ اسلامی هنگام نزول قرآن، پدیدهٔ نقایض بود. قرآن این پدیدهٔ چگون‌برخورد کرده و چه راه‌هایی را برای مبارزه با آن ارائه کرده است؟ اگر به مجموع آیات در این زمینه نگاه شود، مشاهده می‌شود که تکیه قرآن بر آگاهی بخشی است. قرآن از کسی سو به آشکار ساختن انگیزه‌ها و اندیشه‌های پنهان متناقض می‌پزدارد، از سوی دیگر حالات روحی و روانی‌شان را برپا می‌کند و از سوی سوم بی تأثیر بودن توطئه‌ها و برآمده‌هایشان را علیه مؤمنان و اینکه خودشان بیشتر در دام توطئه‌هایشان گرفتار می‌شوند، مطرح می‌نماید. این آگاهی‌ها سه گانه بدین معاست که قرآن شیوهٔ تعلیم و آگاه ساختن را بر این دوین و جنبه‌گیری از گسترش این پدیده در میان مؤمنان در پیش گرفته است. عین همین سیاست در مورد مشرکان، یهودیان و دیگر جریان‌های اجتماعی وجود دارد.

شکل دیگری از آگاهی بخشی، طرح پدیده‌ها به صورت مقایسه‌ای و تطبیقی و تصویر ویژگی‌های آنها در مقابل هم است که در این روش نیز در قرآن به صورت گسترده به کار رفته است. مقایسهٔ انسان‌های خوب و بد، کارهای زشت و زیبا و... نمونه‌هایی از این روش به شمار می‌آید.^{۱۱}

۶. تجدیدگرایی: تصور عمومی این است که آموزه‌های دینی امروز ثابت و همیشگی و تغییرناپذیر است. این تصور نسبت به باورها و ارزش‌های دینی درست است، اما نسبت به تشریعات و هنجارهای دینی به صورت منطقی درست نیست؛ زیرا احکام مسایل پیوند می‌یابد، تغییرپذیرند و درگون شونده است. این حقیقی است که قرآن با وارد کردن پدیدهٔ نسخ در احکام به ما می‌آموزد. گرچه در گستره و مصداقِ نسخ میان مفسران اختلاف نظر وجود دارد، اما اصل وقوع و مشروعیت آن مورد تردید نیست: «ما ننسخ من آیه أو ننسها نأت بخیر منها ولها مثلاً» (قره، ۱۰۶)

این واقعیت هنگامی که در عرصه رسالت فرهنگی قرآن مورد ارزیابی قرار گیرد، حکایت از یک ضرورت در زمینه روش اصلاح فرهنگ می‌کند.

این اینکه هر نوع تغییر یا جایگزینی در سطوح هنجاری و سنت‌های اجتماعی باید نسبت به واقعیت‌های آینده و پدیده‌های پیش‌رو، گشوده و باز باشد. اراده و اصرار بر ایجاد هنجارها و سنت‌های ثابت و تغییرناپذیر، فرایند اصلاح فرهنگ را با چالش مواجه می‌سازد.

پی‌نوشت‌ها:

۱۲- مجازی، محمد محمود، التفسیر الواضح، ۹۵/۱

۱۳- طباطبایی، همان، ۲۵۲/۱

دکتر حسین شهیدزاد در روز عاشورای سال ۱۳۹۱ شمسی در شهر مقدس قم و در خاندانی سرشناس و خوشنام از بیت مرجعیت با هر عرصه گیتی نهاد، جد پدری او مرحوم آیت‌الله شیخ محمدحسن نادی، معروف به «چهارمادانی» بود که از روحانیون متنفذ قم در عهد ناصرالدین شاه و از هم‌مباحثان و هم درسی‌های سیدجمال‌الدین اسدآبادی به شمار می‌رفت. جد مادری وی مرحوم آیت‌الله العظمی حاج میرزا محمد قمی معروف به «ریاب» بود که پدرش، میرزا محمدتقی بیک ارباب، در زمره نویسندگان و ادیبان پرآوازه عهد ناصری قرار داشت و آثار متعددی چون تاریخ دارالایمان قم را از خود به یادگار گذاشته است. مرحوم آیت‌الله حاج میرزا محمد ارباب، خود نیز محقق و مولفی توانمند بود. علاوه بر آثاری چون «اربعین حسینیه»، کار سترگ او، تصحیح کتاب معظم بحارالانوار بود که سال‌ها برای آن وقت صرف کرد.

حضرت امام خمینی^{۱۲} که در بدو ورود به شهر مقدس قم محضر ایشان را درک کرده بودند، همیشه با احترامی فراوان از مرحوم حاج میرزا محمد ارباب یاد کرده و در یکی از بیانات خود، آنجا که در اهمیت زّی‌طلبگی و ساده‌زیستی سخن می‌گویند، از وی به عنوان نمونه بارز ساده‌زیستی در عین داشتن مال و مکتن نام می‌برد. در فرزند مرحوم آیت‌الله ارباب خطیب دانشمند معروف مرحوم

حجت‌الاسلام والمسلمین حاج میرزا محمدتقی اشراقی قمی، والد ماجد مرحوم شیخ شهاب‌الدین اشراقی داماد حضرت امام خمینی^{۱۳} بود.

شهیدزاده در اوان کودکی پدر خود را در دست داد و بعد از طی تحصیلات ابتدایی در قم، موفق به ورود به دانشکده حقوق دانشگاه تهران شد. وی که از

اهمیت آن و تاثیراتش در روایت دو کشور بر کسی پوشیده نیست.

آنچه در ادامه می‌آید، گزارش و نقلی است از همین کتاب به قلم این جانب که پیشتر قرار بود به مناسبتی در یکی از نشریات چاپ شود که متأسفانه

به تعطیلی آن نشریه، به امروز موکول شد و صد افسوس که دکتر شهیدزاده دیگر در میان نیست.

ره‌آورد روزگار

کتاب «ره‌آورد روزگار: گزیده خاطره‌ها همراه با نقدهای مقطعی از وضع سیاسی - دیپلماسی ایران در سال‌های پیش از انقلاب» تألیف دکتر حسین شهیدزاده، سفیر ایران در عراق بین سالهای ۱۳۵۲ تا ۱۳۵۵ از رو حائز اهمیت است که بسیاری از ناگفته‌ها در روایت‌های دو کشور همسایه و به ویژه اتفاقات روی داده در حاشیه عقد معاهده ۱۹۷۵ الجزایر را با زوگی می‌کند.

کتاب با ذکر خاطرات نویسنده از دوران سربازی و پس از آن استخدام در وزارت خارجه آغاز می‌شود، جدیت و پشتکار او و تسلطش بر زبان

فرانسه سبب می‌گردد تا در سال ۱۳۳۸ش. به سمت دبیر اول سفارت ایران در پاریس منصوب شود. در این سال‌ها سفیر ایران در فرانسه، نضرائع نظام (۱۲۷۸-۱۳۶۰) بوده که به اعتقاد شهیدزاده آزادگی و اصالتی در رفتار و کردار خود داشت که همگان به آن وقوف داشتند. او می‌نویسد:

«از جمله به یاد دارم سال‌ها بعد، یک بار که اشرف پهلوی برای برگزاری کنفرانسی بین‌المللی به ژنو آمده بود، یکی تمام اعضای هیأت نمایندگی که او ریاست آن را داشت، در آپارتمان مخصوص گرد آمده بودند. انتظام هم برحسب

به مناسبت درگذشت دکتر حسین شهیدزاده

فرزانه‌های از تبار علم و ادب

غلامرضا امیرخانی*



به من ارائه داد، چند روز بعد هم فرش‌ها به سفارت مادرید رسید و خیال ما راحت شد.

موقعی که این کار انجام شد، حتی یک درصدا احتمال انتقال محل مأموریت من از دین به مادرید نمی‌رفت و این حسابدار شریف حساب آن را نکرده بود که من دست بر قضا روی سر از مادرید در بیابوم و به قول ادیبان «مجموله مسروه» را از نزدیک مشاهده کنم. در مادرید، این فرش‌ها در قسمت خوابگاه سفیر گسترده شده بود و من هیچ وقت فرصت دیدن آن را نیافته بودم. روزی که سخن از فرش ایران با بازار آن در اسپانیا مطرح بود، سفیر ناگهان سخن من را قطع کرد و به من گفت: «راستی این فرش‌هایی که از کوبین فرستاده‌اید، چرا این قدر خراب و نامرغوب است؟» چیست چیست سفارت از کوبین که مدعی است بهترین فرش‌های دنیا را تهیه می‌کند، با این فرش‌ها مقروض شود؟ از این گفته بسیار در شگفت شدم و گفتم فرش‌ها را تا آنجا که من دیدم، در نوع خود ممتاز و قیمتی بود. به شوخی گفتم: «ایا فرش نمی‌شناسید، با آنها را ندیده‌اید. خوب است با هم آنها را از نزدیک ببینیم.» با این تیت به قسمت خوابگاه آفنگانه رفتم رفتم که فرش‌ها در آنجا گسترده شده بود. همین که چشم به فرش‌ها افتاد، نزدیک بود از حیرت در کوبین خودم شگن شوم. فرش‌ها از نظر ابعاد و رنگ و مشخصات همان‌هایی بود که بر پاره‌ها قید شده بود. اما از نظر بافت و جنس و ارزش هنری، چیز دیگری به مراتب پست و بی قدر و قیمت تر از فرش‌های واقعی بود. فوراً موضوع دستگیران شد؛ صاحبان جمع اموال در دین، پس از خارج کردن فرش‌ها از سفارت، آنها را به یکی از مغازه‌های فرش‌فروشی من، که با صاحب آن سر سّری داشت، برده بود و در آنجا آنها را فرش‌های نامرغوب عوض کرده و جنس نامرغوب را به مادرید فرستاده بود. مالی، قالی اسفهان، سه در چهار زمینه سورمه‌ای، بته چغله پر بود؛ اما فرش‌ی که در سفارت بود، این نبود. سرفت آرسن توتی تمام عیارِی که هیچ‌طور نمی‌شد آن را به ثبوت رسانید، به وقوع پیوسته بود...»

مأموریت در بغداد

اما بهترین بخش کتاب را باید آغاز مأموریت وی در بغداد به حساب آورد. او زمانی به عنوان سفیر ایران در عراق منصوب شد که وضعی شبیه به «نه

کردانی»، برخی بازیافت‌های عرفانی (محمدغزالی «صابی» قبطیانی)، تاریخ و آموزه‌های «سوان» و جایگاه آنان در فقه^۱ سیدیه (رها حسن زاده)، تبارشناسی اقوام مسلمان در منطقه قفقاز (ابراهیم مقدسی، مناجات امام علی، امیرمؤمنان^۲ (محمدملکی).

در یکی از مطالب این شماره نشریه «حوزه» و خرافه‌زدایی است، مطلب شهیدزاده^۳ است: «تاریخ گنجینه‌اش شده است: خرافه‌گرایی، بازگشت به جاهلیت(مجتبی‌احمدی)، شیخان علی^۴ و ملاک دوری انسان‌ها با خدا و قرب و بعد از حقیقت چیزی جز نزدیکی او بود و شدن و فاصله کردن به کفان نیست تولد بود. بنابراین به هر اندازه که در فرد عزت‌خواهی و عزت‌جویی و برتری‌طلبی وجود داشته است، همان ملاک و اندازه تفرغ و دوری از ساحت‌الهی است و آنجا که فرد، خود و فهم خود و حتی عبودیت و بندگی خود را برترین پس معلوم می‌شود که ملاک عزت طلبی در مقابل خدایت تنها اعمال لفظی و کلامی «اتا ریکم الاعلی» نیست که این یک نمونه سرافرازگفت‌وگو، مقالات و احیای تاریخ سامان یافته، مطلب زیر به چاپ رسیده است: «پایان سه سال سخن‌سرایی (سربیز)، چه زیباست کرنش خورشید(سید ضیاءمیرضوی)، او آینه قدما شکستی نیست (گفت‌وگو با استاد نجیب ملای هروی)، کلام علی^۵ کلام علی^۶ (دکتر سید علی‌صفر امامی مرعی)، شناخت سلفیه (دکتر علی‌الله عسائی)، خلاصه مقالات به عربی و انگیزی و اندیشه‌های خرافی، رنگ دینی

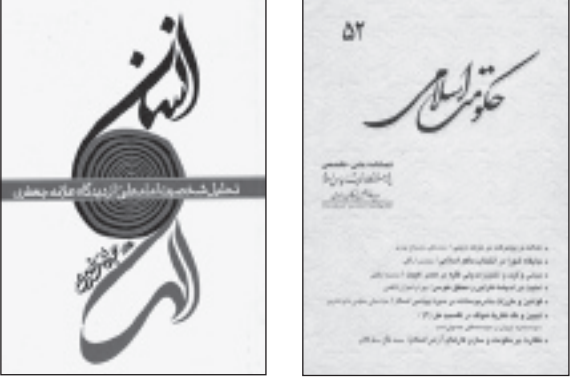
در مقاله «ارشده‌های پدایی و پایایی خرافات»، خرافه‌افزار و بر نوع ابد، خطراتی و ویران‌گر است. اما «خرافه‌های مذهبی» یا خرافه‌هایی که به نام دین و مذهب، در جامعه مجال طرح می‌یابند، بدترین و خطرناک‌ترین نوع خرافه‌ها هستند؛ زیرا با انگیزه، اندیشه، اخلاق و رفتار انسان، که در ساحت سعادت و خلد،اند، سرکار دارند و هرگاه انگیزه و اندیشه‌های خرافی، رنگ دینی



چهارگانه یعنی ارتباط انسان با خویشی، ارتباط انسان با خدا، ارتباط انسان با جهان هستی و ارتباط انسان با همنوع خود از جهت عمق در فرهنگ بشری می‌نظر است. به زعم جعفری همان گونه که شخصیت علی^۷ چند بعدی است، سخنان او هم از جامعیت و ابعاد گوناگونی برخوردار است. از نظر جعفری، صفا و لطافت روحی علی^۸ در حدی بود که «تواستنه مانند یک جوینار، وسیله انتقال آب حیات معارف الهی بر نزدیکی او بود و شدن و فاصله کردن به کفان نیست تولد بود. بنابراین به هر اندازه که در فرد عزت‌خواهی و عزت‌جویی و برتری‌طلبی وجود داشته است، همان ملاک و اندازه تفرغ و دوری از ساحت‌الهی است و آنجا که فرد، خود و فهم خود و حتی عبودیت و بندگی خود را برترین پس معلوم می‌شود که ملاک عزت طلبی در مقابل خدایت تنها اعمال لفظی و کلامی «اتا ریکم الاعلی» نیست که این یک نمونه سرافرازگفت‌وگو، مقالات و احیای تاریخ سامان یافته، مطلب زیر به چاپ رسیده است: «پایان سه سال سخن‌سرایی (سربیز)، چه زیباست کرنش خورشید(سید ضیاءمیرضوی)، او آینه قدما شکستی نیست (گفت‌وگو با استاد نجیب ملای هروی)، کلام علی^۹ کلام علی^{۱۰} (دکتر سید علی‌صفر امامی مرعی)، شناخت سلفیه (دکتر علی‌الله عسائی)، خلاصه مقالات به عربی و انگیزی و اندیشه‌های خرافی، رنگ دینی

در فرازهایی از این کتاب می‌خواهیم: «از نظر جعفری سخنان علی^{۱۱} در نهج‌البلاغه، بایگور آشکار و قوانین بنیادین هستی‌شناسی و انسان‌شناسی است. از نظر جعفری سخنان علی^{۱۲}، توهمات پدایی و جزئیات زودگذر و ذوق پرورانه‌های شاعرانه و افسانه‌گویی‌های تخیل‌پرکننده نیست؛ چرا که این سخنان «مذاهب و مذاهب مرعی)، شناخت سلفیه (دکتر علی‌الله عسائی)، خلاصه مقالات به عربی و انگیزی و اندیشه‌های خرافی، رنگ دینی

در فرازهایی از این کتاب می‌خواهیم: «از نظر جعفری سخنان علی^{۱۳} در نهج‌البلاغه، بایگور آشکار و قوانین بنیادین هستی‌شناسی و انسان‌شناسی است. از نظر جعفری سخنان علی^{۱۴}، توهمات پدایی و جزئیات زودگذر و ذوق پرورانه‌های شاعرانه و افسانه‌گویی‌های تخیل‌پرکننده نیست؛ چرا که این سخنان «مذاهب و مذاهب مرعی)، شناخت سلفیه (دکتر علی‌الله عسائی)، خلاصه مقالات به عربی و انگیزی و اندیشه‌های خرافی، رنگ دینی



بوده، صراحتی است که در بیان خاطرات خود، به‌ویژه در روابط شخصیت به‌کار می‌برد. او با انتقاد از رجالی که خاطره‌نویسی را عرصه‌ای برای عقدگشایی و انتقام از کسانی می‌پندارند که یا در قید حیات نیستند و یا در گوشه‌ای کنج عزلت اختیار کرده‌اند، در بعضی موارد به اشتباهات خود نیز اعتراف کرده است. از جمله در مجاری فرش‌های تعویض‌شده در سفارت ایران در مادرید. او می‌نویسد:

«ماچرا از این قرار بود که هنگامی که در وین کاردار بودم، دستور از تهران رسید تا چند تخته از قالی‌های موجود در سفارت را برای فروش کردن اقامتگاه سفیر به مادرید بفرستم. قالی‌هایی که می‌بایست به مادرید فرستاد شود، با ذکر مشخصات معلوم شده بود. سفیر سابق ما در مادرید، ابراهیم زند، پادر پری‌سیما زند همسر عبدالرضا پهلوی از مستخدمان قدیمی دولت و از کسانی بود که سفارت را از هر جهت ملک شخصی خود می‌پنداشت و به همین جهت پس از تأسیس سفارت، مقداری اثاث شخصی‌اش، از جمله مقداری فرش را با خود به آنجا آورده بود و پس از پایان مأموریتش و انتقال آنها به جای دیگر، سفارت تقریباً خالی از اثاث شده بود.

پرو دریافت این دستور از تهران، حسابدار سفارت را که از کارمندان محلی بود و کباده نویسنده‌گی و فضل و کمال می‌کشید و خود را از یاران و

مهربان‌های حق صادق هدایت به‌شمار می‌آورد، خواستد و به او گفته فرش‌های مورد کار را در حضور خودم به‌شمار بدهند و به مادرید بفرستد. او هم این کار را کرد و با نامه آنها را پس از دو روز به انضمام صورت حساب کرایه حمل

صلح، به جنگ» به مناسف مرتزی حکمفرما بود. شهیدزاده راجع به مراسم معرفی خودش به عنوان سفیر به محمدرضا پهلوی چنین می‌نویسد: «... مراسم معرفی در کاخ صاحبقرانیه در دفتر کار شاه خیلی به اختصار برگزار شد. شاه در حالی که از بالا به پایین اتاق قدم می‌زد، گفت: «مأموریت شما، کار حساسی است. وظیفه اصلی شما این است که به عراقی‌ها بفهمانید ما با شوخی نمی‌شوید کرد، ما قوی‌ترین کشور منطقه هستیم.»

سال‌های حساس سفارت او در بغداد و از تباطا گسترده او با رجال عرب، نظیر حسن البکر، که بعدتریز به محمدرضا پهلوی می‌نویسد: «... مراسم معرفی به حسن حوی نکات بسیار جالب و ناگفته‌ای است که نباید به کمک آنها توان ترسیم این روابط ایران و اعراب را به دست داد. از آن جمله می‌توان به خاطره زیر اشاره کرد:

«بعد از پایان جلسه‌ای در سازمان ملل به اتفاق یکی از دوستان، در سراسرای عمارت سازمان که به نظر من یکی از جالب‌ترین جاهای دنیا است، در سران گفت‌وگوها و زد و بندهای مهم سیاسی بین نمایندگان کشورهای مختلف صورت می‌گیرد و به یبانی دیگر سرنوشت دنیا تا حدی در آن پی‌ریزی می‌گردد، به یک نماینده کشور عربی چون خرویدم و چون «همراه» آنتانیلی قبلی با این مردم داشت، درباره مسئله‌ای که آن روز در کمیسیون سیاسی مطرح شده بود، بنای صحبت کردن را گذاشتند. چون در آن جلسه، نماینده ایران نظقی به حمایت از کشورهای عربی کرده و رای هم به نفع آنان داده بود، رفیق همراه را خواست این موضع موافق ایران را یادآوری کند و به حساب خودمثنی بر سر آنها نگارد. اما مخاطب ما به جای آنکه تشکری بکند و روی خوشی نشان دهد، در جوابش حرفی زد که هرچند بوی صداقت از آن می‌آمد، گفتش از جانب نماینده یک کشور عربی به راستی برای من حیرت‌آور بود.

وی گفت: «من چون تیار ایرانی دارم، به کشور و ملت ایران احترام می‌گذارم و آنها را دوست دارم. صمیمانه به شما می‌گویم، این قدر سنگ‌عرب‌ها را به سینه نزنید. یقین بدانید اینها قله‌ها برترین دشمن ایران هستند، به حدی که اگر فرصتی دست دهد، حتی اسرائیل را بر شما ترجیح می‌دهند!»

این حرف، به راستی در آن روز برای من شگفت‌آور و غیر قابل قبول بود و آن را به اصطلاح نعل وارونه به شمار آوردم؛ اما هر چه زمان گذشت، تجربه و مشاهده بر من ثابت کرد که گفتهٔ آن مرد چندان هم از حقیقت به دور نیست و پیشامد وقایع و حوادث نشان داد همسایگان و همکیشان عرب ما برخلاف شهرتی که دارند، چندان هم اهل وفا و صفا نیستند و هر جا فرصتی برای خصومت پیش آمده، از استقبال آن دریغ نکرده‌اند. به گذشته‌های دور کاری ندارم؛ اما همین سال‌های اخیر موضوع تغییر نام خلیج فارس، مسأله جزایر سه‌گانه و جانبداری مادی و معنوی از عراق هنگام جنگ هشت ساله، مسائلی بودند که هر یک سالها منبع تنش و زبان‌های جبران‌ناپذیر برای ایران شده‌اند. مردم ایران و به تعبیت از آنها حکومت این کشور بنابر ایمان و اعتقاد پاکي که به آئین پاک اسلام دارند، همواره به زبان عربی از دیدگاهی مقدس نگریسته و برای احقاقِ عرب زبان احترام ویزهای قائل بوده‌اند، اما این حسن نیت کمتر مورد قدراشناسی اعراب قرار گرفته و به ندرت از روی صمیمیت، دست‌دوستی و برادری به جناب ایران دراز کرده‌اند.»

در روزهای پایانی سفارت شهیدزاده در عراق، او که با شُم سیاسی خود به اهمیت والای امام خمینی^{۱۵} که در آن زمان به حالت تبعید در نجف بودند، پی برده بود، درصدد ترتیب دادن ملاقاتی با ایشان برمی‌آید و در این راه، رابطه خویشاوندی خود با امام خمینی را نیز متمر ثمر می‌دانسته، ولی به دلیل کارشنکی‌های مسئولان رژیم پهلوی تلاش او بدون نتیجه ماند. بخشی از نوشته او در این رابطه چنین است:

«با تمام این احوال من از بدو ورود، در پی یافتن راهی بودم که ولو به طور خصوصی به دیدار امام نایل شوم تا شاید به گمان خویش گامی در راه التیام روابط و بازگشت به ایران فراهم آورم. این گرایش موقعی در من قوت گرفت که در جریان سال ۱۳۵۳ دولت عراق با شدت و حدت تمام، حوزه علمیه نجف را تحت فشار قرار داده بود و روحانیان را اخراج و یا وادار به تمکین از نظرات خود می‌کرد. از جمله بنسبند عبدالرزاق الجویبی استاندار کربلا، به منزل آیت‌الله خمینی رفته و از ایشان خواسته بود در مخالفت با ایران با حکومت یعنی همکار شود و آیت‌الله خمینی با عصبانیت تمام گذرنامه خود را به سینه استاندار پرتاب کرده و گفته بود:

«اختلاف نظر من با شاه، امری ملی و داخلی و مربوط به خودم است؛ اما

ارتباطی به حکومت عراق ندارد و دلیل این نیست که من با شما همکاری کنم؛ کارهای حکومت عراق بیش از حکومت ایران مورد ایراد و اعتراض است.» و اضافه هم کرده بود: «هم‌السناعه مهر خروج بر گذرنامه من و خانوادام برید تا عراق خارج شوم.» اما چون کربلا را از بیعی‌های دو آتشه خود با شنیدن این حرف‌ها و مشاهده واکنش شدید آیت‌الله، قافیه را باخته و با پس گرفتن حرف خود از خانه ایشان خارج گشته‌ام.»

بالاخره در پایان کتاب آنجا که سخن از تشکیلات وزارت امور خارجه به نولات آن پس از انقلاب مطرح است، در خصوص موضوع پاکسازی سفیران بازگشته‌و ملاقات نمایندگان آنها با آیت‌الله هاشمی رفسنجانی این‌طور می‌خوانیم:

«رفسنجانی پس از شنیدن توضیحات من و دوستانم، مطلبی گفت که شما توضیح دادید، من به معلوم نبود. حال که تا حدی به واقعیت پی‌بردم، به قول من می‌هم تا آنجا که قدرت و اختیارات من ساسته است، از حق منافع دفاع می‌کنم. و اضافه کرد: «اما که یک نفر پیشتر بنسبت، امیرامروم تلاش من در جهت جلب نظر نمایندگان دیگر و حفظ منافع مناسبتیچه بخش باشد.» و اتفاقاً نتیجه بخش هم شد. همین‌که یک دولت جدید مطرح شد، نمایندگان حزب جمهوری اسلامی به مخالفت با این قسمت از سخن برخاستند و تصرای براده مربوطه افزودند، مبنی بر اینکه فقط کسانی که معاونان یا سفیران و یا استانداران مشمول قانون پاکسازی باشند که علیه آنها ادعا یا اتهامی برمیانی است، مدارک ثبت عنوان کرد.

«ره‌آورد روزگار» مورد تمجید بسیاری از کسانی که اهل تاریخ بوده و

دستی در مطالعات تاریخ معاصر ایران دارند، قرار گرفته است. از آن جمله استاد گرانمایه **ابن‌القشقر** است که در مطلبی با عنوان **قلم‌گرایی** در فرهنگ خارجه‌ای در مجله بخارا این گونه نوشته است:من از میان کتاب‌های نو وزارت خارجه‌ای‌ها نوشته شهیدزاده، دوست‌دیرین و هم‌دوره‌ها شناسده‌ام، که به «ره‌آورد روزگار» نام گذاردی کرده است، خودم را در قادیه به مراتب فضل و اخلاق او آشنا بودم. انتظار جز این نمی‌رفت که نوشته‌اش خواندنی، نقد و هر محیار بقل تواتار و تواتر نویسه‌ها و افرین بر کوششی که در گفتن خصائص اعمال وزارت خارجه آن دوره آورده است، به آنکه قلم را از سر بی‌عقابی و زنابرگویی برنگذارد. با نوشتن این کتاب و مخصوصاً اتفاقاتی لفظی و معنوی که در آن هست، نشان داد دیپلماتی حرفه‌ای خود.»

«عضو هیأت علمی سازمان اسناد و کتابخانه ملی

(هادی صمدی)، فلسفه اسکیران؛ امکان وقوع آن (دکتر زکریا اسکیران)، مدیریت اجتماعی (رویکرد قفهی - اجتهادی (دکتر علی نقی امیری)، نقد و بررسی سرمشق‌های نظری مردم‌شناسی و جامعه‌شناسی از فرهنگ (دکتر شهاب‌باقری)، ارائه روشی برای محاسبه پایایی در مرحله کدگذاری (محمدعباس پژوهی)، خرافه‌های پزوهی (مژمه خاوستار)، خلاصه مقالات به عربی (سیدعباس حسینی)، خلاصه‌مقالات (نجم‌موسی).

در بخشی از مقاله «فلسفه اسلامی» و «تفاوت آله به خود بگیرد و اخلاق‌ها و رفتارها، آله به خود بفرمایند که نام و نشانه این‌ها دارند، بنده بسیار ویران‌کننده خواهند بود؛ زیرا بافلسفه حیات و هدف زندگی پیوند وثیق دارند و خرافه‌های امری‌ناتند زندگی را با جامعه و با معنی یا بی‌معنی، همراه با حرکت، حرارت، شوق و عشق یا ضد آنها نمایند. خرافه‌ها هرگاه لباس دینی به خود پوشند، تا حد باورهای وادری‌های (امعان دیدار) و باورهای دینی نفوذ می‌کنند و کم کم ریشهدار شده و بابرجایی و استواری می‌یابند و آنگاه چپسای عین دین و کاره‌ها و آموزه‌های دینی انگاشته شوند و دین و دینداری از درون تهی ساخته و از حیث پدیدار شناختی ناآکارم. از غیر و آنکه خود پوشند، تا حد باورهای وادری‌های (امعان دیدار) و باورهای دینی نفوذ می‌کنند و کم کم ریشهدار شده و بابرجایی و استواری می‌یابند و آنگاه چپسای عین دین و کاره‌ها و آموزه‌های دینی انگاشته شوند و دین و دینداری از درون تهی ساخته و از حیث پدیدار شناختی ناآکارم. از غیر و آنکه خود پوشند، تا حد باورهای وادری‌های (امعان دیدار) و باورهای دینی نفوذ می‌کنند و کم کم ریشهدار شده و بابرجایی و استواری می‌یابند و آنگاه چپسای عین دین و کاره‌ها و آموزه‌های دینی انگاشته شوند و دین و دینداری از درون تهی ساخته و از حیث پدیدار شناختی ناآکارم. از غیر و آنکه خود پوشند، تا حد باورهای وادری‌های (امعان دیدار) و باورهای دینی نفوذ می‌کنند و کم کم ریشهدار شده و بابرجایی و استواری می‌یابند و آنگاه چپسای عین دین و کاره‌ها و آموزه‌های دینی انگاشته شوند و دین و دینداری از درون تهی ساخته و از حیث پدیدار شناختی ناآکارم. از غیر و آنکه خود پوشند، تا حد باورهای وادری‌های (امعان دیدار) و باورهای دینی نفوذ می‌کنند و کم کم ریشهدار شده و بابرجایی و استواری می‌یابند و آنگاه چپسای عین دین و کاره‌ها و آموزه‌های دینی انگاشته شوند و دین و دینداری از درون تهی ساخته و از حیث پدیدار شناختی ناآکارم. از غیر و آنکه خود پوشند، تا حد باورهای وادری‌های (امعان دیدار) و باورهای دینی نفوذ می‌کنند و کم کم ریشهدار شده و بابرجایی و استواری می‌یابند و آنگاه چپسای عین دین و کاره‌ها و آموزه‌های دینی انگاشته شوند و دین و دینداری از درون تهی ساخته و از حیث پدیدار شناختی ناآکارم. از غیر و آنکه خود پوشند، تا حد باورهای وادری‌های (امعان دیدار) و باورهای دینی نفوذ می‌کنند و کم کم ریشهدار شده و بابرجایی و استواری می‌یابند و آنگاه چپسای عین دین و کاره‌ها و آموزه‌های دینی انگاشته شوند و دین و دینداری از درون تهی ساخته و از حیث پدیدار شناختی ناآکارم. از غیر و آنکه خود پوشند، تا حد باورهای وادری‌های (امعان دیدار) و باورهای دینی نفوذ می‌کنند و کم کم ریشهدار شده و بابرجایی و استواری می‌یابند و آنگاه چپسای عین دین و کاره‌ها و آموزه‌های دینی انگاشته شوند و دین و دینداری از درون تهی ساخته و از حیث پدیدار شناختی ناآکارم. از غیر و آنکه خود پوشند، تا حد باورهای وادری‌های (امعان دیدار) و باورهای دینی نفوذ می‌کنند و کم کم ریشهدار شده و بابرجایی و استواری می‌یابند و آنگاه چپسای عین دین و کاره‌ها و آموزه‌های دینی انگاشته شوند و دین و دینداری از درون تهی ساخته و از حیث پدیدار شناختی ناآکارم. از غیر و آنکه خود پوشند، تا حد باورهای وادری‌های (امعان دیدار) و باورهای دینی نفوذ می‌کنند و کم کم ریشهدار شده و بابرجایی و استواری می‌یابند و آنگاه چپسای عین دین و کاره‌ها و آموزه‌های دینی انگاشته شوند و دین و دینداری از درون تهی ساخته و از حیث پدیدار شناختی ناآکارم. از غیر و آنکه خود پوشند، تا حد باورهای وادری‌های (امعان دیدار) و باورهای دینی نفوذ می‌کنند و کم کم ریشهدار شده و بابرجایی و استواری می‌یابند و آنگاه چپسای عین دین و کاره‌ها و آموزه‌های دینی انگاشته شوند و دین و دینداری از درون تهی ساخته و از حیث پدیدار شناختی ناآکارم. از غیر و آنکه خود پوشند، تا حد باورهای وادری‌های (امعان دیدار) و باورهای دینی نفوذ می‌کنند و کم کم ریشهدار شده و بابرجایی و استواری می‌یابند و آنگاه چپسای عین دین و کاره‌ها و آموزه‌های دینی انگاشته شوند و دین و دینداری از درون تهی ساخته و از حیث پدیدار شناختی ناآکارم. از غیر و آنکه خود پوشند، تا حد باورهای وادری‌های (امعان دیدار) و باورهای دینی نفوذ می‌کنند و کم کم ریشهدار شده و بابرجایی و استواری می‌یابند و آنگاه چپسای عین دین و کاره‌ها و آموزه‌های دینی انگاشته شوند و دین و دینداری از درون تهی ساخته و از حیث پدیدار شناختی ناآکارم. از غیر و آنکه خود پوشند، تا حد باورهای وادری‌های (امعان دیدار) و باورهای دینی نفوذ می‌کنند و کم کم ریشهدار شده و بابرجایی و استواری می‌یابند و آنگاه چپسای عین دین و کاره‌ها و آموزه‌های دینی انگاشته شوند و دین و دینداری از درون تهی ساخته و از حیث پدیدار شناختی ناآکارم. از غیر و آنکه خود پوشند، تا حد باورهای وادری‌های (امعان دیدار) و باورهای دینی نفوذ می‌کنند و کم کم ریشهدار شده و بابرجایی و استواری می‌یابند و آنگاه چپسای عین دین و کاره‌ها و آموزه‌های دینی انگاشته شوند و دین و دینداری از درون تهی ساخته و از حیث پدیدار شناختی ناآکارم. از غیر و آنکه خود پوشند، تا حد باورهای وادری‌های (امعان دیدار) و باورهای دینی نفوذ می‌کنند و کم کم ریشهدار شده و بابرجایی و استواری می‌یابند و آنگاه چپسای عین دین و کاره‌ها و آموزه‌های دینی انگاشته شوند و دین و دینداری از درون تهی ساخته و از حیث پدیدار شناختی ناآکارم. از غیر و آنکه خود پوشند، تا حد باورهای وادری‌های (امعان دیدار) و باورهای دینی نفوذ می‌کنند و کم کم ریشهدار شده و بابرجایی و استواری می‌یابند و آنگاه چپسای عین دین و کاره‌ها و آموزه‌های دینی انگاشته شوند و دین و دینداری از درون تهی ساخته و از حیث پدیدار شناختی ناآکارم. از غیر و آنکه خود پوشند، تا حد باورهای وادری‌های (امعان دیدار) و باورهای دینی نفوذ می‌کنند و کم کم ریشهدار شده و بابرجایی و استواری می‌یابند و آنگاه چپسای عین دین و کاره‌ها و آموزه‌های دینی انگاشته شوند و دین و دینداری از درون تهی ساخته و از حیث پدیدار شناختی ناآکارم. از غیر و آنکه خود پوشند، تا حد باورهای وادری‌های (امعان دیدار) و باورهای دینی نفوذ می‌کنند و کم کم ریشهدار شده و بابرجایی و استواری می‌یابند و آنگاه چپسای عین دین و کاره

شهرستان قوچان با وسعت تقریبی ۳۹۸۱ کیلومتر مربع مشتمل بر دو بخش مرکزی و دولتخانه به مرکزیت شهر قوچان است. این شهرستان که از شمال شرق به درگز، از جنوب به نیشابور و اسفراین، از غرب به فاروج در استان خراسان شمالی و از شرق به چتران محدود می‌شود، حدود ۷۵ کیلومتر با ترکمنستان مرز مشترک دارد. این ناحیه به دلیل وجود هوzeهای آبریز رود اتسرک و مجاورت با ارتفاعات سزار مسجد از اقلیم مناسبی برخوردار است.

کوهستان‌های قوچان اغلب سرسبز است و از ویژگی های آن می‌توان به دره‌های ژرف اشاره کرد. رشته کوه شاه جهان در جنوب این منطقه واقع است و از دیگر ارتفاعات آن می‌توان آق کمر، سنجر بیک و پتله‌گاه را نام برد. اقلیم قوچان به دلیل وجود ارتفاعات، در تابستان معتدل و در فصل زمستان سرد است.

به استناد یافته‌های باستان‌شناسی، ناحیه قوچان از گذشته‌های بسیار دور به دلیل اقلیم مناسب و خاک حاصلخیز مسکونی بوده است.

از طرفی بررسی این محوطه‌ها نشان از وجود آبادی‌های وسیع، ارتباط فرهنگی و همچنین روند تکامل فرهنگ و هنر خراسان و حضور اقوامی جدید با دیدگاه‌های متفاوت در این اعصار دارد.

از قوچان حدود ۲۵۰ سال پیش از میلاد با نام‌های آساک، آشاک و آرسکا یاد شده است و در دوران تاریخی از ساتراپ های گه‌گاهنده پارت‌ها به شمار می‌آمد. این ناحیه مشهور به استویرا (استو) خوجان وخیوشان بوده است.

شهرستان قوچان جاذبه‌های طبیعی، تاریخی و فرهنگی فراوانی دارد که آشنایی هر چند مختصر با آنها خالی از لطف نیست.

امامزاده سلطان ابراهیم(ع)
این بقعه تنها بنای به جامانده از بناهایی است که در شهر کهنه وجود دارد و در حال حاضر در مسیر قوچان به فاروج و در ۱۲ کیلومتری شمال غرب این شهر واقع است. این مکان به دفعات بر اثر زمین لرزه آسیب دیده است و صاحبظران بنیان اولیه آن را به دوران سلطان محمد خوارزمشاه نسبت داده‌اند. این بقعه بارگاه امامزاده سلطان ابراهیم(ع) برادر حضرت امام

رضا(ع) است. که با ارادت به مقام والای ایشان بنای آرامگاه چندین بار مرمت شده است.
استان مبارک این امامزاده مشتمل بر ایوان، گنبد خانه با پوشش بلند، شستنان‌های شرقی و غربی، گلدسته‌های دو سوی بنا، رواق و اتاق‌هایی بسر پیرامون آن است.

قدیمی ترین بخش این آستانه متبرکه که سر در ضلع شمالی محوطه مزار است که در سال ۱۳۴۳ هـ. ق برپا شده است.

به آبگرم شهر کهنه در ۱۸ کیلومتری بخش غربی قوچان و به فاصله شش کیلومتری از بنای آرامگاه امامزاده سلطان ابراهیم (ع) قرار دارد. وجود آب معدنی با خواص درمانی آن و حرارت نسبتا گرم، مهمترین دلیل جلب گردشگر و مسافران به این نقطه از شهرستان قوچان است.

*** تمدنالی در قوچان**
نمدماللی در قوچان به ویژه بین عشایر سایه‌ای دیرینه دارد و

ساده هندسی انتخاب می‌شود.
*** دره شمشال**
دره زیبا و کم نظیر شمشال که از روستاییی به همین نام واقع در ۲۵ کیلومتری باجگیران و ۸۰کیلومتری قوچان آغاز می‌شود دارای آب و هوای مطلوب و تنوع حیات وحش است.

مهمترین دلیل اقلیم مناسب این دره الحاق رودخانه‌های شسارک، قرچقه، دربادم و شمشال و اضافه شدن چشمه‌های متعدد



دره شمشال

بسا توجه به تعداد محدود کار گاه‌ها، همت و علاقه استادان قدیمی این فنن بسر پویایی و حیات این هنر

در مسیر است که باعث بوجود آمدن چشم‌انداز زیبایی در منطقه شده است. درختان میوه و وحشی در

دامنه ارتفاعات کوه سنگر و محمد بیک با ارتفاع تقریبی ۲۸۴۰ متر واقع است که در سرچشمه رودخانه سرباب آبشار بسیار زیبایی معروف به «شارشار» دیده می‌شود.

ارتفاع این آبشار حدود ۲۰ متر است. با وجود نقاط سرسبز پیرامون آن چشم‌اندازهای بدیعی به وجود آمده است. فاصله روستای سراب تا آبشار آن حدود ۳ کیلومتر است.

*** معماری صخره‌ای**
این اثر صخره‌ای در چشم‌انداز

است.پیرامون گنبد مخروطی بخدان تیره‌ای چوبی کوچکی نصب شده که گویا عملکرد آن استحکام بخشی گنبد بوده است. بخدان نمذ مال‌ها یادکاری از معماری دوره قاجار در این ناحیه است.

*** سد تبارک**
روستا و منطقه تبارک در ۲۰ کیلومتری شمال شرق قوچان واقع است. وجود آب و هوای مستعد و باغ‌ها و درختان فراوان و در نتیجه اقلیم مناسب که یکی از



آبگرم شهر کهنه

یکی از ارتفاعات مشرف بر روستای کلر در ۲۵ کیلومتری شرق قوچان به صورت حفره‌هایی وسیع ایجاد

- * کوهستان‌های قوچان اغلب سرسبز است و رشته کوه شاه جهان در جنوب این منطقه قرار دارد**
- * قوچان حدود ۷۵ کیلومتر با ترکمنستان مرز مشترک دارد و در صدر اسلام تا اوایل یورش مغول، به استویرا (استوا) خوجان وخیوشان معروف بوده است**
- * موسیقی مردم قوچان برگرفته از موسیقی عشایر کرد است**
- * درختان میوه و حشنی از جمله زلزالک، زرشک، انکو، انجیر و آلبالو از جاذبه‌های طبیعی دره «شمخال» به شمار می‌رود**

شده است. فضای داخلی این معماری صخره‌ای به طول ۱۲ متر و مشتمل بر دیواره‌ای سرتاسری به صورت شرقی – غربی است که در هر سوی آن پنج اتاق کوچک و بزرگ به ارتفاع ۱۸۰ سانتیمتر ایجاد شده است.در مجموع ۱۶ حلقه چاه بسا عمن‌های متساورت در کف این فضاها وجود دارد.
*** صنایع دستی**
از دیگر جاذبه‌های قوچان،

مسیر این دره از جمله انگور، انجیر، زالزالک، زرشک و آلبالو از دیگر جاذبه‌های طبیعی شمشال است. در فاصله ۱۰ کیلومتری از ابتدای دره، فضای جذاب و دیدنی به نام «خاپانک» یا «کپنک» تولید می‌شود. رنگ‌هایی که برای تولید روی نمذ استفاده می‌شود طبیعی بوده و شامل روناس برای رنگ زرد و شنگرف برای قرمز و نارنجی است. نقوش این نمذها بیشتر از طرح‌های

آگهی مناقصه عمومی مراکز تربیت معلم شهید رجایی در ذوق

۱- نام دستگاه مرکز تربیت معلم شهید رجایی درذوق - حضرت کبیره کبری (س) درذوق - امام رضا(ع) اندیشمک
۲- آدرس: درذوق خیابان پست تقاطع بلوار آیتاله مخبر نلفن ۶۲۶۶۱۴۱ کدپستی ۵۷۴۳۶
۳- موضوع مناقصه: واگذاری فعالیت‌ایخت و سرو غذا، نظنظیات و خدمات
۴- دستگا نظارتی: مرکز تربیت معلم شهید رجایی درذوق
۵-نوع تضمین شرکت در مناقصه: مبلغ ۵۰۰/۰۰۰ ریال به صورت ضمانتنامه بانکی با فیش واریز به حساب سیبا به شماره ۰۱۰۳۵۲۵۷۰۴۰۴ بنام سیرده دریافت و پرداخت مرکز تربیت معلم رسول اکرم(ص)
۶-قیمت اسناد مناقصه و شماره حساب: ۵۰/۰۰۰ ریال بانک ملی به حساب شماره ۰۱۰۷۳۱۲۳۹۸۰ ریال بنام مرکز تربیت معلم رسول اکرم(ص)
۷-شرکت‌های متقاضی می‌بایست دارای گواهی تعیین صلاحیت با تاریخ معتبر از اداره کار و امور اجتماعی استان در سال ۱۳۸۸ باشند.
۸- مهلت فروش اسناد مناقصه: از تاریخ ۱۳۸۹/۱/۱۸ لغایت ۱۳۸۹/۱/۲۶ در ساعت اداری به جز روزهای تعطیل رسمی
۹- محل تحویل پاکت‌ها: امور مالی مرکز تربیت معلم شهید رجایی درذوق
۱۱- مهلت تحویل پاکت‌های پیشنهادهای قیمت: از تاریخ ۸۹/۱/۲۳ لغایت ۸۹/۱/۳۰ در ساعت اداری به جزء روزهای تعطیل رسمی
۱۲- تاریخ بازگشایی پاکت‌ها ساعت ۱۶:۳۰ روز شنبه ۸۹/۱۲/۲ در محل دفتر رئیس مرکز با حضور اعضای کمیسیون معاملات
۱۳- شرکت‌های متقاضی می‌بایست دارای حداقل ۳ سال سابقه کار باشند.
۱۴- حدنصاب شرکت‌کنندگان در مناقصه جهت بازگشایی پاکت‌ها ۲ می‌باشند.
۱۵- قیمت پیشنهادهای براساس حقوق و دستمزد و آنالیز قانون کار درسال ۱۳۸۹ می‌باشد.
۱۶- هزینه آگهی در روزنامه به عهده برنده مناقصه می‌باشد.

روابط عمومی
شرکت ملی نفت ایران

فراخوان دعوت به همکاری فرهنگی

سازمان فرهنگی هنری شهرداری تهران در نظر دارد کلیه امور مربوط به تولید محتوی، چاپ و جذب تبلیغات بازرگانی پروژه های زیر را به موسسات فرهنگی هنری با مجوز رسمی، ناشران، نویسندگان، هنرمندان و فعالان فرهنگی، واگذار نماید.علاقه مندان به همکاری می توانند برنامه ها و پیشنهاد های خود را در زمینه تولید محتوی، چاپ یا جذب تبلیغات بازرگانی در محصولات زیر تا تاریخ ۸۹/۱/۳۱ به سازمان اعلام نمایند.

عنوان پروژه	تعداد عناوین در سال	تیراژ هر عنوان	قطع کتاب	تعداد صفحات	نوع چاپ	کاغذ صفحات	تعداد رنگ صفحات	کاغذ جلد	رتک جلد
کتاب مترو	۵۰	۲۰/۰۰۰	۱۶×۱۵	۴۸	افست یا رول	گلاسه ۷۰ گرم	۴	۱۱۵×گرم	۴
کتاب اتوبوس	۵۰	۵۰/۰۰۰	۱۶×۱۲	۳۲	افست یا رول	تحریر ۷۰ گرم	۱	۱۱۵×گرم	۴
کتاب اتوبوس/ بین شهری	۱۲	۲۰۰/۰۰۰	۳۰×۲۰	۶۴	افست یا رول	گلاسه ۶۰ گرم	۴	۱۱۵×گرم	۴

۲- تولید محتوا: با رویکرد بیان مسائل و مشکلات زندگی شهری، آموزش حقوق شهروندی، سبک زندگی شهری بر اساس مبانی فرهنگ ایرانی-اسلامی در قالب شعر، داستان کوتاه و ... با مخاطب عام.

۳- تبلیغات: پذیرش و درج تبلیغات بازرگانی در صفحه پشت جلد و صفحات داخلی کتاب متقاضیان جهت آشنایی با نمونه محصولات تولید شده و کسب اطلاعات بیشتر می توانند به معاونت فرهنگی سازمان فرهنگی هنری شهرداری تهران مراجعه کنند.

نشانی: میدان سیلان، خیابان شهید قدوسی، خیابان آقاییگی، بن بست سهند، پلاک ۷، معاونت فرهنگی، طبقه چهارم، مدیریت امور کتاب و کتابخانه ها - شماره تماس: ۸۸۴۷۳۱۳۹-۰۲۸۴۷۳۱۴۰-۸۸۴۷۳۱۵۰

یكشنبه ۲۲ فروردین ۱۳۸۹ - ۲۶ ربیع الثانی ۱۴۳۱ - ۱۱ آوریل ۲۰۱۰ - شماره ۲۴۷۲۱

سوزن دوزی؛ هنر اصیل سیستان و بلوچستان



داده‌اند که همچنان بر صیات از میراث فرهنگی پایبند هستند. مردم این دیار در طول تاریخ با خلق آثار سنتی و دستی ضمن ضمن معرفی بیش از پیش استان، گامی مهم برای امرامعاش نیز برداشته‌اند. صنایع دستی رایج در این دیار هم تائین‌کننده نیازهای خانواده و هم‌راهی برای امرامعاش به شمار می‌آیند. دراین میان هستند هنرهای سنتی که نسبت به دیگر صنایع راه خود را بازار گشوده و خریداران زیادی دارند و سوزندوزی از آن جمله است.

در سیستان و بلوچستان از سوزندوزی به بلوچ دوزی نیز یاد می‌کنند. این هنر نزد ساکنان این دیار و به‌ویژه زنان از اهمیت زیادی برخوردار است. این هنر زیبا به یاری دستان هنرمند و ماهر زنان و دختران بر پارچه شکل می‌گیرد و بعضاً به‌فراخور اوضاع اقتصادی خانواده، تنها راه‌امرامعاش برخی زنان این استان است.

هنر سوزندوزی را دختران در سنین پایین از مادران خود فرا می‌گیرند. سوزندوزی هنری است که در قالب اشکال مختلف هندسی برگرفته از ذوق و تخیل مردان و زنان این سامان برای تزیین و آراستن خانه نیز به کار می‌رود. هم‌اکنون در جاهه‌های مردم محلی سیستان و بلوچستان اشکال هندسی مختلفی به چشم می‌خورد که بسیار زیبا و جالب توجه است. ذوق و هنر زنان سیستان و بلوچستان در رشته سوزندوزی را می‌توان روی پیش سینه و سر آستین پیراهن مشاهده کرد. زنان این دیار معمولاً یک پیراهن بلند و شلوار گشاد به تن می‌کنند که روی این لباس ها سوزندوزی شده است. کارشناسان می‌گویند: عوامل مختلفی سبب شده تا تأمل‌فانه این رشته شاخص دستخوش مشکلات شود. به گفته آنان، امروزه ماشینی شدن، بالای جان طرح‌های سنتی شده و نگرانی‌های زیادی را به وجود آورده است که باید چاره‌ای اساسی اندیشیده شود. طرح‌های سوزندوزی ماشینی معمولاً شبیه کارهای سنتی بوده و با رنگ‌های مختلف و با قیمت ارزان در بازار عرضه می‌شود.

سوزندوزی رایانه‌ای
این روزها برخی طرح‌های صنعتی سوزندوزی شده از کشورهای پاکستان، هند و افغانستان به‌صورت بی‌رویه وارد استان می‌شود که مشکلاتی را برای سوزندوزان ایجاد کرده است. یکی از سوزندوزان بلوچ می‌گوید که سوزندوزی تنها راه امرامعاش خود و خانواده‌اش است و بیش از پیش باید‌مورد حمایت قرار گیرد. به گفته وی، نبود برخی امکانات از جمله پارچه مناسب، نخ و پرو و مشتری از جمله مشکلات موجود است. کارشناسان می‌گویند: سوزندوزی رایانه‌ای موجود در بازار، هنر اصیل زنان سیستان و بلوچستان را تهدید می‌کند.

به گفته آنان، متأسفانه برخی کارگاه‌ها با تولید انبوه از هنر سوزندوزی، این هنر و رشته را که ویژه زنان سیستان و بلوچستان است، در معرض تهدید جدی قرار داده‌اند. این تولیدات با کیفیت پایین و قیمت بسیار ارزان در بازار به فروش می‌رسد. هم‌اکنون بیش از ۵۰ کارگاه سوزندوزی در سطح استان سیستان و بلوچستان فعالیت دارند.

البته در ماه‌های اخیر اقدام‌های خوبی برای حمایت از صنعتگران سیستان و بلوچستان انجام شده است که پیگیری بیمه و نیز تائین امکانات بسته‌بندی برخی از این فعالیت‌ها را شامل می‌شود.

گزارش: علیرضا سنجولی

آگهی مزایده

اقل‌م‌ذیل به‌صورت کلی وجزئی به فروش می‌رسد

از متقاضیان دعوت به عمل می‌آید ازان تاریخ درج آگهی تا تاریخ ۸۹/۱۲/۲۲ جهت هماهنگی با شماره تلفن ۰۲۱-۸۸۰۶۴۵۰۵ تماس حاصل فرمائید.

۱- ماشین آلات خطوط تولید پاکت کافوی(کرافت سه لایه) - سیمان -

۲- تجهیزات حمل و نقل برای چوب، برنده سه کار، تراش، فرز -

۳- ماشین آلات حمل و نقل (تراش، تراشک برقی و دیزل) (۴ دستگاه)

۴- مواد اولیه و ضایعات کرافت تراش

۵- اموال بسوی و تراهن

۶- قطعات یدکی تولید شامل چرخ دنده، زنجیر، بلیز، بلیزنگ، میلگرد، درجی و قطعات برقی

آگهی تصمیمات شرکت داروئی فاخر سهامی خاص

ثبت شده به شماره ۲۳۲۵۴

طبق صورتجلسه مجمع عمومی عادی سالیانه مورخ۸۸/۴/۲۶ شرکت مشترک مزبور که در تاریخ ۸۸/۷/۲۸ واصل گردید:ترانزنامه و حساب سود و زیان منتهی به پایان سال مالی ۱۳۸۷ به تصویب رسید.محمد محمدهزاده نذیری به سمت بازرس اصلی و موسسه حسابرسی داوران حساب به سمت بازرس علی البدل برای مدت یک سال انتخاب گردیدند.روزنامه کثیرالانتشار اطلاعات جهت درج آگهی های شرکت تعیین گردیدند.

اداره ثبت شر کت‌ها وموسسات غیر تجاری

۳۲/۲۶۵۱۰

آگهی تصمیمات شرکت بخش شهد سهامی خاص

ثبت شده به شماره ۲۴۸۳۸۲

طبق صورتجلسه مجمع عمومی عادی سالیانه مورخ۸۸/۷/۱۷-شرکت مزبور که درتاریخ ۸۸/۱/۱۶ واصل گردید:ترانزنامه و حساب سود و و حساب سود و زیان مالی منتهی به ۸۸/۴/۳۱ به تصویب رسید.موسسه حسابداران اقبال بزرس علی البدل برای مدت یک سال انتخاب گردیدند. روزنامه کثیرالانتشار اطلاعات جهت درج آگهی شرکت تعیین گردید.

اداره ثبت شر کت‌ها وموسسات غیر تجاری

۳۲/۲۶۵۱۹

۱- همچنین روز جمعه مورخ ۸۹/۱۰/۱۲۷ با‌زاید برقرار می باشد) جهت اطلاعات بیشتر به وب سایت این شرکت به نشانی **www.iseikco.com** مراجعه نموده و یا با شماره تلفن:۰۲۱-۶۸۲۷۹۲۱۹ و ۰۲۱-۶۸۲۷۹۲۳۴ تماس حاصل فرمائید .

نظر به اینکه اخیراً بعضی از اشخاص در زمینه بر گزاری مزایده‌های این شرکت ادعای نامندگی نموده‌اند ، به اطلاع می‌رساند این شرکت در مورد برگزاری مزایده ها کاملاً مستقل عمل نموده و قافه هرگونه نماینده حقیقی و حقوقی می باشد.

شرکت مهندسی خدمات صنعتی ایران خودرو (ایسیکو)

آگهی مناقصه (شماره ۶۴۵۹)

شرکت گاز استان خراسان رضوی (سهامی خاص) درنظر دارد انجام **خدمات امداد و بهره‌ر داری شهرهای خواف، سنگان، سلامی، نشتیفان وقاسم آباد** را به پیمانکار واگذار نماید.

لذا از پیمانکاران متخصص واجد شرایط (دارای توانایی مالی و تجربه و تخصص و دارا بودن رتبه از سازمان مدیریت در رشته تأسیسات) دعوت بعمل می آید به‌منظور تشکیل / تکمیل پرونده و اعلام آمادگی کتبی حداکثر تا تاریخ ۸۹/۰۱/۳۱ به نشانی مشهد، بولوار خیام، ابتدای بولوار ارشاد ساختمان مرکزی شرکت گاز استان خراسان رضوی، امور قراردادها، طبقه دوم – اتاق ۲۰۹ مراجعه و یا ارسال نمایند.

توجه: مبلغ تضمین شرکت در مناقصه بر حسب در صدی از بر آورده هزینه اجرای کار مطابق مصوبه شماره ۴۲۹۵۶ مورخ ۸۸/۱۱/۱۳ هیات محترم وزیران می‌باشد.

شایان ذکر است متن این آگهی در سایت WWW.nigc-khrz.ir نیز درج شده است و در صورت نیاز به کسب اطلاعات بیشتر با تلفن: ۰۵۱۱-۷۶۳۴۷۱۵ داخلی ۲۲۰۵ تماس بگیرید.

روابط عمومی شرکت گاز استان خراسان رضوی





شهر کرد - خبرنگار اطلاعات: حفاظت از حوزه‌های آبخیزداری چهارمحال و بختیاری سالانه نیازمند بیش از ۴۰۰ میلیارد ریال اعتبار است.

سبزی‌علی کاویانی سرپرست اداره منابع طبیعی و آبخیزداری چهارمحال و بختیاری با بیان این که این

حفاظت از حوزه‌های آبخیزداری چهارمحال و بختیاری نیازمند اعتبار ویژه است

استان ۱۰ درصد آب کشور را در اختیار دارد، گفت: با این وجود سهم اعتبارات حوزه آبخیزداری استان کافی نیست.
وی افزود: حوزه آبخیزداری استان از ۳ درصد اعتبارات ملی و یک درصد اعتبارات استانی بهره‌مند است درحالی که سهم استان در این بخش باید ۱۰ درصد این اعتبارات باشد.
کاویانی افزود: جذب اعتبار در بخش آبخیزداری، هزینه نیست بلکه سرمایه‌گذاری برای کمک به توسعه پایبمدار بخش قابل توجهی از کشور است.

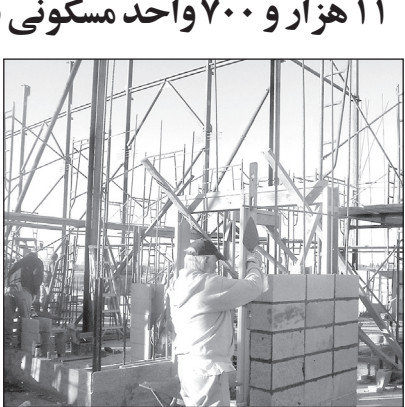
به گفته او، موقعیت کوهستانی با شیب‌های تند، بارندگی بهاری با شدت زیساد و در مدت کم، تخریب جنگل‌ها و مراتع، رعایت نکردن اصول صحیح حفاظت آب و خاک و اجرای پروژه‌های عمرانی و فعالیت‌های کشاورزی، فرسایش سالانه ۲۴ تن خاک در هکتار در استان را به همراه دارد که خسارات ناشی از آن، ۱۰۰۷ میلیارد ریال برآورد می‌شود.

۶۰۰ هزار نفر از نمایشگاه‌های صنایع دستی کرمان دیدن کردند

کرمان با اشاره به برپایی پنج بازارچه نوروزی صنایع دستی و سوغات، خاطر نشان کرد: این نمایشگاه‌ها به مدت ۱۰ روز در مکان‌های تاریخی و ورودی پنج شهر مهم استان برپا بود.

به گفته محمد مظفری بازارچه‌های صنایع دستی در کرمان جنب بخدان مؤیدی، در شهرستان بم جنب ارگ قدیم، در رفسنجان جنب کاروانسرا، در انار در ورودی شهر و در کهنوج در پارک شهر برپا بود که به دلیل مکان‌یابی مناسب مردم بازدید بیشتر میهمانان و مسافران نوروزی قرار گرفت.

او با اشاره به بازدید ۶۳۳ هزار و ۸۱۷ نفر از نمایشگاه‌های صنایع دستی،میزان فروش این بازارچه‌ها را ۳ میلیارد و ۹۲۰ میلیون ریال اعلام کرد.
مظفری گفت: در نمایشگاه صنایع دستی کرمان که شامل ۶۰ غرفه بود ۱۵ استان از جمله استان‌های همدان، تهران، مازندران، گلستان، فارس و زنجان حضور داشتند.



همدان - خبرنگار اطلاعات: هدف گذاری ساخت ۱۱ هزار و ۷۰۰ واحد مسکونی در سال ۸۹ برای استان همدان، نمد آغاز حرکت سازمان مسکن و شهرسازی این استان برای عملیاتی کردن یک پدم نوروزی مقام معظم رهبری است.
مهندس مجیدی رئیس سازمان مسکن و شهرسازی استان همدان در نخستین جلسه

مدیران کلان‌راه‌ساز استان همدان در جلسه شورای اداری شهرستان‌های

مدیران کلان‌راه‌ساز استان همدان در جلسه شورای اداری شهرستان‌های

مدیران کلان‌راه‌ساز استان همدان در جلسه شورای اداری شهرستان‌های

مدیران کلان‌راه‌ساز استان همدان در جلسه شورای اداری شهرستان‌های

مدیران کلان‌راه‌ساز استان همدان در جلسه شورای اداری شهرستان‌های

مدیران کلان‌راه‌ساز استان همدان در جلسه شورای اداری شهرستان‌های

مدیران کلان‌راه‌ساز استان همدان در جلسه شورای اداری شهرستان‌های

مدیران کلان‌راه‌ساز استان همدان در جلسه شورای اداری شهرستان‌های

مدیران کلان‌راه‌ساز استان همدان در جلسه شورای اداری شهرستان‌های

مدیران کلان‌راه‌ساز استان همدان در جلسه شورای اداری شهرستان‌های

مدیران کلان‌راه‌ساز استان همدان در جلسه شورای اداری شهرستان‌های

مدیران کلان‌راه‌ساز استان همدان در جلسه شورای اداری شهرستان‌های

مدیران کلان‌راه‌ساز استان همدان در جلسه شورای اداری شهرستان‌های

مدیران کلان‌راه‌ساز استان همدان در جلسه شورای اداری شهرستان‌های

مدیران کلان‌راه‌ساز استان همدان در جلسه شورای اداری شهرستان‌های

مدیران کلان‌راه‌ساز استان همدان در جلسه شورای اداری شهرستان‌های

مدیران کلان‌راه‌ساز استان همدان در جلسه شورای اداری شهرستان‌های

مدیران کلان‌راه‌ساز استان همدان در جلسه شورای اداری شهرستان‌های

مدیران کلان‌راه‌ساز استان همدان در جلسه شورای اداری شهرستان‌های

مدیران کلان‌راه‌ساز استان همدان در جلسه شورای اداری شهرستان‌های

کرمان - خبرنگار اطلاعات: آرشبو الکترونیکی اسناد سجلی ایجاد می‌شود.

ایجاد آرشبو الکترونیکی اسناد سجلی و هویتی کشور نیاز به ۱۷ میلیارد ریال اعتبار دارد.

قائم مقام سازمان ثبت احوال کشور با اعلام این خبر، گفت: بیش از ۱۰۰ میلیون سند هویتی و سجلی در کشور موجود است که ساماندهی آنها به صورت آرشبو الکترونیکی در دستور کار سازمان قرار دارد.

حسن کرمی ادامه داد: انجام

قزوین - خبرنگار اطلاعات: دولت هیچ گذشتی در زمینه زباده‌طیسان، زمین‌خواران و افراد سودجو ندارد.

علیرضا اورنگی رئیس سازمان امور اراضی کشور در دیدار با استاندار قزوین با بیان مطلب بالا، افزود: آسیب‌شناسی در زمینه زمین و منابع طبیعی از اولویت‌های سفرهای استانی دولت است.

وی گفت: با اصلاح برخی قوانین و ارائه راهکارهای کارشناسی شده می‌توان بسیاری از این مشکلات را حل کرد و افزایش اختیارات استان‌ها نیز از مواردی است که در حال انجام است و در این خصوص باید از ظرفیت‌های استان‌ها نیز نهایت استفاده صورت گیرد.

معاون وزیر جهاد کشاورزی ادامه داد: رعایت الگوی مناسب کشت در اراضی موجود در کشور اسری ضروری است و از زمین به عنوان یک سرمایه ملی و مهم باید استفاده بهینه صورت گیرد تا منجر به تولید بهینه و مفید شود.

وی با اشاره به ضرورت اجرای ضوابط تشخیص و تعیین محدوده

نیشابور- خبرنگار اطلاعات: آسیب‌های اجتماعی در نیشابور از افزایشی در ۱۵ درصدی در سال ۸۸ نسبت به سال ۸۷ برخوردار بود.

دکتر احمد درودی رئیس شبکه عمرانی تا پنج پروژه‌ها به میزان اعتبارات تملک دارایی را در سال ۸۹ به دو برابر افزایش می‌دهیم.

در ادامه معاونان، مسئولان واحدها و روسای ادارات شهرستانی سازمان مسکن استان همدان به ارائه برنامه کاری خود برای اجرای شدن شعار محوری سال ۸۹ پرداختند.

افزود: در سال ۸۷ آسیب‌های

هکتار مرع، ۱۸۳ هزار هکتار بیابان و ۴۴ هزار و ۵۵۰ هکتار جنگل است.

اراک -خبر نگار اطلاعات: فضای دانشگاه باید با انتظارات رهبر معظم انقلاب و قانون مطبق باشد، تا شاهد پیشرفت روزافزون در زمینه‌های علمی، فرهنگی، اقتصادی واجتماعی باشیم.

آیت‌الله‌دری نجف‌آبادی، نماینده ولی فقیه در استان مرکزی، در جمع

اعضای انجمن اسلامی دانشگاه اراک، با بیان مطلب بالا، بر تلاش هرچه بیشتر امام جمعه اراک با تشریح ویژگی‌های شهید چمران، و ی را الگوی مناسب برای دانشجویان کشور دانست و گفت: دانشجویان باید با آگاهی‌های سیاسی و دینی و شناخت جریان‌های فکری مختلف، فضای دانشگاه‌ها را متحول کنند.

دانشگاه آزاد ساری میزبان همکاران دانشگاهی ساری خبرنگار اطلاعات: ستاد اسکان نوروزی دانشگاه آزاد اسلامی واحد ساری، در ایام نوروز پذیرای کارکنان و اعضای هیات علمی دانشگاه‌های آزاد اسلامی و خانواده‌های آنان بود.

علی محمد قاسم‌نژاد دبیر ستاد اسکان نوروزی دانشگاه آزاد اسلامی

ساری با بیان مطلب بالا، افزود: در این ایام، بیش از ۷۰۰ نفر از امکانات استاندارد، مهمانسرا و خوابگاه دانشجویی این دانشگاه استفاده کردند.

همت و کار مضاعف: بهترین محور موفقیت

● همت و مضاعف و کار مضاعف: همرا با صداقت، محبت، و مهمترین محورهای موفقیت است.

مدیر عامل شرکت شهرک‌های صنعتی مازندران با اعلام مطلب بالا، افزود:

ایجاد زیرساخت‌ها همراه با تقویت واحدهای تولیدی، سبب اشتغالاتی و توسعه اقتصادی، فرهنگی واجتماعی استان خواهد شد.

مهندس گوهر هدی با بیان مطلب طبیعی و فضای سبزی به ویژه در

بخش صنعت، توجه به این مقوله سبب شکوفایی بیشتر شهرک‌های صنعتی استان دانست. وی زی‌بسیاری ورودی شهرک‌های صنعتی را از اولویت‌های کاری این شرکت اعلام کرد و افزود: در راستای توسعه پایدار و ایجاد زیرساخت‌های مناسب کاهش آلاینده‌های صنعتی، توسعه فضای سبزی‌بایده

طور جدی پیگیری شود.

نقش سازنده یکان حفاظت منابع طبیعی در حراست از طبیعت

● یکان حفاظت اداره کل منابع طبیعی و آبخیزداری مازندران، نقش سازنده‌ای در کاهش وقوع جرم و جلوگیری از تصرف حریه منابع طبیعی ایفا کرده است.

عباسعلی نوینخت مدیر کل منابع طبیعی و آبخیزداری مازندران، با بیان مطلب بالا، به عملکرد یک ساله این یکان اشاره کرد و گفت: خلع ید ۱۳۳ هکتار منابع طبیعی و کشف ۴۸۳ متر مکعب چوب قاچاق، از اقدام‌های

این یکان به‌شمار می‌رود و در این راستا برای ۶۶۰ نفر از متخلفان پرونده تشکیل شده است.

وی افزود: در ادامه هررسی‌ها، دو نفر به اتهام قتل سباسباسی و دستگیری

شدند که در بازجویی‌ها ضمن اعتراف به ارتکاب این جنایت، انگیزه خود را مسائل خانوادگی اعلام کردند.

امحای ۳۰ تن داروی تقلبی و غیر مجاز در اصفهان

اصفهان -خبرنگار اطلاعات: ۳۰ تن داروی تقلبی و غیر مجاز که در اصفهان کشف شده بود، در منطقه گرند زیل امحاء شد.

معاون غذا و داروی و بهداشت علوم پزشکی اصفهان با اعلام این خبر

افزود: داروهای غیر مجاز در شکل‌های مختلف نظیر قرص، کپسول، آمپول،

بود، پماد، کرم، شربت، قطره، محلول، اسپری و ژل بود.

به گفته دکتر صادقیان، این داروها شامل ۱۸۵ هزار آمپول، یک میلیون و ۵۵۰ هزار قرص، یک میلیون و ۴۷۳ هزار عدد کپسول، ۳۰۰۰ تیوب پماد و کرم تقلبی، ۱۵۰۰ شیشه شربت دارویی، ۲۰۰ اسپری و ۱۰۰۰ عدد ژل غیر مجاز بود.

صدور کارت هوشمند ملی در سال ۹۰

*** آرشبو الکترونیکی اسناد سجلی ایجاد می‌شود**

بیش از ۱۰۰ میلیون سند هویتی و سجلی در کشور موجود است

ایران کار بزرگ و گسترده بسیاری از هزینه‌ها را در وقت، بودجه، رفت و آمد و نیروی انسانی کاهش می‌دهد

و در صورت تأمین اعتبار امسال اجرایی می‌شود.

وی از صدور کسارت هوشمند ملی خبر داد و گفت: این طرح در دهه فجر پارسال در استان قم به صورت پایلوت

شهرها خاطر نشان کرد: در این زمینه باید یک دستور متقن و تعریف شده ارائه شود و در برخی شهرهای کشور نیز در زمینه حصرم و محدوده‌های

احمد عجم استاندار قزوین نیز در این دیدار به ارائه گزارش ضروری اعلام کرد و ادامه داد: با وضع برخی قوانین باید تصمیمات ملی در زمینه تعیین تکلیف اراضی

معاون وزیر جهاد کشاورزی ادامه داد: رعایت الگوی مناسب کشت در اراضی موجود در کشور اسری ضروری است و از زمین به عنوان یک سرمایه ملی و مهم باید استفاده بهینه صورت گیرد تا منجر به تولید بهینه و مفید شود.

وی با اشاره به ضرورت اجرای ضوابط تشخیص و تعیین محدوده نیشابور- خبرنگار اطلاعات: آسیب‌های اجتماعی در نیشابور از افزایشی در ۱۵ درصدی در سال ۸۸ نسبت به سال ۸۷ برخوردار بود.

دکتر احمد درودی رئیس شبکه عمرانی تا پنج پروژه‌ها به میزان اعتبارات تملک دارایی را در سال ۸۹ به دو برابر افزایش می‌دهیم.

در ادامه معاونان، مسئولان واحدها و روسای ادارات شهرستانی سازمان مسکن استان همدان به ارائه برنامه کاری خود برای اجرای شدن شعار محوری سال ۸۹ پرداختند.

افزود: در سال ۸۷ آسیب‌های

هکتار مرع، ۱۸۳ هزار هکتار بیابان و ۴۴ هزار و ۵۵۰ هکتار جنگل است.

اراک -خبر نگار اطلاعات: فضای دانشگاه باید با انتظارات رهبر معظم انقلاب و قانون مطبق باشد، تا شاهد پیشرفت روزافزون در زمینه‌های علمی، فرهنگی، اقتصادی واجتماعی باشیم.

آیت‌الله‌دری نجف‌آبادی، نماینده ولی فقیه در استان مرکزی، در جمع اعضای انجمن اسلامی دانشگاه اراک، با بیان مطلب بالا، بر تلاش هرچه بیشتر امام جمعه اراک با تشریح ویژگی‌های شهید چمران، و ی را الگوی مناسب برای دانشجویان کشور دانست و گفت: دانشجویان باید با آگاهی‌های سیاسی و دینی و شناخت جریان‌های فکری مختلف، فضای دانشگاه‌ها را متحول کنند.

دانشگاه آزاد ساری میزبان همکاران دانشگاهی ساری خبرنگار اطلاعات: ستاد اسکان نوروزی دانشگاه آزاد اسلامی واحد ساری، در ایام نوروز پذیرای کارکنان و اعضای هیات علمی دانشگاه‌های آزاد اسلامی و خانواده‌های آنان بود.

علی محمد قاسم‌نژاد دبیر ستاد اسکان نوروزی دانشگاه آزاد اسلامی ساری با بیان مطلب بالا، افزود: در این ایام، بیش از ۷۰۰ نفر از امکانات استاندارد، مهمانسرا و خوابگاه دانشجویی این دانشگاه استفاده کردند.

همت و کار مضاعف: بهترین محور موفقیت

● همت و مضاعف و کار مضاعف: همرا با صداقت، محبت، و مهمترین محورهای موفقیت است.

مدیر عامل شرکت شهرک‌های صنعتی مازندران با اعلام مطلب بالا، افزود:

ایجاد زیرساخت‌ها همراه با تقویت واحدهای تولیدی، سبب اشتغالاتی و توسعه اقتصادی، فرهنگی واجتماعی استان خواهد شد.

مهندس گوهر هدی با بیان مطلب طبیعی و فضای سبزی به ویژه در بخش صنعت، توجه به این مقوله سبب شکوفایی بیشتر شهرک‌های صنعتی استان دانست. وی زی‌بسیاری ورودی شهرک‌های صنعتی را از اولویت‌های کاری این شرکت اعلام کرد و افزود: در راستای توسعه پایدار و ایجاد زیرساخت‌های مناسب کاهش آلاینده‌های صنعتی، توسعه فضای سبزی‌بایده

طور جدی پیگیری شود.

نقش سازنده یکان حفاظت منابع طبیعی در حراست از طبیعت

● یکان حفاظت اداره کل منابع طبیعی و آبخیزداری مازندران، نقش سازنده‌ای در کاهش وقوع جرم و جلوگیری از تصرف حریه منابع طبیعی ایفا کرده است.

عباسعلی نوینخت مدیر کل منابع طبیعی و آبخیزداری مازندران، با بیان مطلب بالا، به عملکرد یک ساله این یکان اشاره کرد و گفت: خلع ید ۱۳۳ هکتار منابع طبیعی و کشف ۴۸۳ متر مکعب چوب قاچاق، از اقدام‌های

این یکان به‌شمار می‌رود و در این راستا برای ۶۶۰ نفر از متخلفان پرونده تشکیل شده است.

وی افزود: در ادامه هررسی‌ها، دو نفر به اتهام قتل سباسباسی و دستگیری

شدند که در بازجویی‌ها ضمن اعتراف به ارتکاب این جنایت، انگیزه خود را مسائل خانوادگی اعلام کردند.

امحای ۳۰ تن داروی تقلبی و غیر مجاز در اصفهان

اصفهان -خبرنگار اطلاعات: ۳۰ تن داروی تقلبی و غیر مجاز که در اصفهان کشف شده بود، در منطقه گرند زیل امحاء شد.

معاون غذا و داروی و بهداشت علوم پزشکی اصفهان با اعلام این خبر

افزود: داروهای غیر مجاز در شکل‌های مختلف نظیر قرص، کپسول، آمپول،

بود، پماد، کرم، شربت، قطره، محلول، اسپری و ژل بود.

به گفته دکتر صادقیان، این داروها شامل ۱۸۵ هزار آمپول، یک میلیون و ۵۵۰ هزار قرص، یک میلیون و ۴۷۳ هزار عدد کپسول، ۳۰۰۰ تیوب پماد و کرم تقلبی، ۱۵۰۰ شیشه شربت دارویی، ۲۰۰ اسپری و ۱۰۰۰ عدد ژل غیر مجاز بود.

ایجاد زیرساخت‌ها همراه با تقویت واحدهای تولیدی، سبب اشتغالاتی و توسعه اقتصادی، فرهنگی واجتماعی استان خواهد شد.

مهندس گوهر هدی با بیان مطلب طبیعی و فضای سبزی به ویژه در بخش صنعت، توجه به این مقوله سبب شکوفایی بیشتر شهرک‌های صنعتی استان دانست. وی زی‌بسیاری ورودی شهرک‌های صنعتی را از اولویت‌های کاری این شرکت اعلام کرد و افزود: در راستای توسعه پایدار و ایجاد زیرساخت‌های مناسب کاهش آلاینده‌های صنعتی، توسعه فضای سبزی‌بایده

طور جدی پیگیری شود.

نقش سازنده یکان حفاظت منابع طبیعی در حراست از طبیعت

● یکان حفاظت اداره کل منابع طبیعی و آبخیزداری مازندران، نقش سازنده‌ای در کاهش وقوع جرم و جلوگیری از تصرف حریه منابع طبیعی ایفا کرده است.

عباسعلی نوینخت مدیر کل منابع طبیعی و آبخیزداری مازندران، با بیان مطلب بالا، به عملکرد یک ساله این یکان اشاره کرد و گفت: خلع ید ۱۳۳ هکتار منابع طبیعی و کشف ۴۸۳ متر مکعب چوب قاچاق، از اقدام‌های

این یکان به‌شمار می‌رود و در این راستا برای ۶۶۰ نفر از متخلفان پرونده تشکیل شده است.

وی افزود: در ادامه هررسی‌ها، دو نفر به اتهام قتل سباسباسی و دستگیری

شدند که در بازجویی‌ها ضمن اعتراف به ارتکاب این جنایت، انگیزه خود را مسائل خانوادگی اعلام کردند.

صدور کارت هوشمند ملی در سال ۹۰

ایران کار بزرگ و گسترده بسیاری از هزینه‌ها را در وقت، بودجه، رفت و آمد و نیروی انسانی کاهش می‌دهد

و در صورت تأمین اعتبار امسال اجرایی می‌شود.

وی از صدور کسارت هوشمند ملی خبر داد و گفت: این طرح در دهه فجر پارسال در استان کرمان را ۵۵۹ هزار و ۱۰۶

مورد اعلام کرد و افزود: این آمار نسبت به سال ۸۷ دو درصد افزایش

شده در عرصه منابع طبیعی را ضروری اعلام کرد و ادامه داد: با وضع برخی قوانین باید تصمیمات ملی در زمینه تعیین تکلیف اراضی

احمد عجم استاندار قزوین نیز در این دیدار به ارائه گزارش ضروری اعلام کرد و ادامه داد: با وضع برخی قوانین باید تصمیمات ملی در زمینه تعیین تکلیف اراضی



موجود در مناطق اتخاذ شود، زیرا زمین محدوده است و لزوم کد تاه کرد یک نقشه دارای کد و سوابق در زمینه رانت خواران و سوء استفاده‌کنان از اموالی که متعلق به بیت‌المال است در این زمینه ضروری است.

سلامت اجتماعی نیاز به توجه بیشتر دارد

بسیاری از زمینه‌ها پرداخت و برحل مشکلات مردم در زمینه مسائل مربوط به مالکیت‌های مختلف اراضی در استان تأکید کرد. وی انعکاس اقدام‌های انجام

وی یکسای از علت‌های اصلی و موثر در اعتیاد جوانان را آفات شیمیایی و والدین درخصوص آثار و عواقب این خطر دانست.

گفت: متأسفانه سن اعتیاد به ۱۴ سال رسیده است و دانش آموزان با ۱۴ هوشیار باشند و از کنجکاوکی

نسبت به مواد مخدر به شدت دوری

تولید فرش فله‌ای، افت کیفیت فرش خراسان شمالی را در پی دارد

بازرگانی خراسان شمالی به ۹۰۰۰ دار قالی در این استان اشاره کرد و افزود: ۱۸ هزار بافته در این دارها گره می‌زنند در حالیکه فقط ۱۰۰۰ نفر از استان زیر پوشش بیمه قرار گرفته‌اند.

رئیس اداره بازرگانی شیروان نیز گفت: به دلیل نبود سرمایه‌گذار، فرش‌های بافته شده توسط شیروان برای شهرستان شیروان به دست کشور نیز مطرح نشده است.

محمدعلی صادزاده خاطر نشان کرد: متأسفانه این ضعف باید شده تا فرش شیروان به وسیله واسطه و با نام استان‌های دیگر صادر شود.

وی قوانین صادرات فرش را در کشورهای لبنان، اسپانیا، ایتالیا و آلمان و فرش‌های تجاری به کشورهای حاشیه خلیج فارس و آمریکای لاتین به بازار فرش است.

مسئول اتحادیه قالیبافان

بازرگانی خراسان شمالی به ۹۰۰۰ دار قالی در این استان اشاره کرد و افزود: ۱۸ هزار بافته در این دارها گره می‌زنند در حالیکه فقط ۱۰۰۰ نفر از استان زیر پوشش بیمه قرار گرفته‌اند.

رئیس اداره بازرگانی شیروان نیز گفت: به دلیل نبود سرمایه‌گذار، فرش‌های بافته شده توسط شیروان برای شهرستان شیروان به دست کشور نیز مطرح نشده است.

محمدعلی صادزاده خاطر نشان کرد: متأسفانه این ضعف باید شده تا فرش شیروان به وسیله واسطه و با نام استان‌های دیگر صادر شود.

وی قوانین صادرات فرش را در کشورهای لبنان، اسپانیا، ایتالیا و آلمان و فرش‌های تجاری به کشورهای حاشیه خلیج فارس و آمریکای لاتین به بازار فرش است.

مسئول اتحادیه قالیبافان

بازرگانی خراسان شمالی به ۹۰۰۰ دار قالی در این استان اشاره کرد و افزود: ۱۸ هزار بافته در این دارها گره می‌زنند در حالیکه فقط ۱۰۰۰ نفر از استان زیر پوشش بیمه قرار گرفته‌اند.

رئیس اداره بازرگانی شیروان نیز گفت: به دلیل نبود سرمایه‌گذار، فرش‌های بافته شده توسط شیروان برای شهرستان شیروان به دست کشور نیز مطرح نشده است.

محمدعلی صادزاده خاطر نشان کرد: متأسفانه این ضعف باید شده تا فرش شیروان به وسیله واسطه و با نام استان‌های دیگر صادر شود.

وی قوانین صادرات فرش را در کشورهای لبنان، اسپانیا، ایتالیا و آلمان و فرش‌های تجاری به کشورهای حاشیه خلیج فارس و آمریکای لاتین به بازار فرش است.

مسئول اتحادیه قالیبافان

بازرگانی خراسان شمالی به ۹۰۰۰ دار قالی در این استان اشاره کرد و افزود: ۱۸ هزار بافته در این دارها گره می‌زنند در حالیکه فقط ۱۰۰۰ نفر از استان زیر پوشش بیمه قرار گرفته‌اند.

رئیس اداره بازرگانی شیروان نیز گفت: به دلیل نبود سرمایه‌گذار، فرش‌های بافته شده توسط شیروان برای شهرستان شیروان به دست کشور نیز مطرح نشده است.

محمدعلی صادزاده خاطر نشان کرد: متأسفانه این ضعف باید شده تا فرش شیروان به وسیله واسطه و با نام استان‌های دیگر صادر شود.

وی قوانین صادرات فرش را در کشورهای لبنان، اسپانیا، ایتالیا و آلمان و فرش‌های تجاری به کشورهای حاشیه خلیج فارس و آمریکای لاتین به بازار فرش است.

گزارش‌های آن خطبه‌های نماز جمعه شهرستانها

مواضع ملت ایران سست نخواهد شد

اراک - نماینده ولی فقیه در استان مرکزی و امام جمعه اراک گفت: هر گونه تهدید و تحریم علیه خواست‌های به حق ایران، مواضع ملت را سست نخواهد کرد بلکه مردم غیور و شهیدپرور کشور، بیشتر بر پایداری خود اصرار می‌ورزند.

به گزارش ایرنا، آیت‌الله قریب‌زاد با نیت در نجف‌آبادی افزود: استفاده از فناوری صلح آمیز هسته‌ای حق شرعی و قانونی ایران است و دشمنان نظام نمی‌توانند با چنجال نسبت به عقب‌نشینی کشور ایران از موضع خود اقدام کنند.

قطع رابطه با آمریکا عامل پیشرفت ایران اسلامی شد
اردبیل نماینده ولی فقیه در استان و امام جمعه اردبیل گفت: قطع رابطه با آمریکا موجب شد- در ۳۰ سال گذشته، ملت ایران در عرصه‌های مختلف علمی، فناوری، سیاسی و اقتصادی به پیشرفت و تعالی دست یابد.

حجت‌الاسلام سیدحسن عاملی افزود: هیچکس تصور نمی‌کرد که در این ۳۰ سال و با وجود توطئه‌های مختلف آمریکا جمهوری اسلامی ایران به این همه پیشرفت پیروزه در عرصه‌های انرژی و فناوری صلح آمیز هسته‌ای و دانشهای گوناگون دست یابد.

دنیای استکبار، مقابل اسلام به زانو در آمده است
ارومیه - امام جمعه ولی فقیه در استان خوزستان و امام جمعه اهواز گفت: ایران در دستیابی به انرژی صلح آمیز هسته‌ای به هیچ کشور بیگانه‌ای وابسته نیست و موفقیت‌های کسب‌شده در این خصوص نتایج به‌همت متخصصان این مرز و بوم حاصل شده است.

آیت‌الله سیدمحمدعلی موسوی جزایری افزود: آژانس هسته‌ای موظف است تا زمینه دستیابی همه کشورها به فناوری صلح آمیز هسته‌ای را فراهم کند، اما در این رابطه حداقل برای جمهوری اسلامی ایران هیچگونه اقدامی نکرده است، هر چند که ایران توفقی از همراهی آژانس

ندارد.

ارومیه - امام جمعه ولی فقیه در استان خوزستان و امام جمعه اهواز گفت: ایران در دستیابی به انرژی صلح آمیز هسته‌ای به

زنگ سلامت در مدارس مازندران نواخته شد

مساری - خبرنگار اطلاعات: همزمان با سراسر کشور و در نخستین روز از هفته سلامت، زنگ سلامت در مدرسه ابتدایی دخترانه شهید مهدی رشتی ناحیه دو ساری نواخته شد.

هادی ابراهیمی معاون سیاسی امنیتی استانداری مازندران در این نواخته شدن زنگ سلامت با حضور قیامی رئیس سازمان آموزش و پرورش و نامحی رئیس دانشگاه علوم پزشکی استان مازندران برگزار شد، گفت: سلامت، اساس و عامل ثبات و توسعه کشور است.

وی خاطر نشان کرد: برای داشتن جامعه و محیط سالم، نیازمند زیر ساخت‌های کافی برای توسعه یافتگی سلامت هستیم.

نامحی با بیان این که نارسایی‌ها کمبود در حوزه بهداشت و درمان، باید با برنامه‌ریزی‌های هدفمند و شایسته‌روزی رفع شود، یادآور شد، به رغم موفقیت‌های مختلف در زمینه‌های بهداشتی و درمانی، این استان هنوز در برخی شاخص‌های بهداشتی و درمانی از کشور عقب است، که باید با همکاری دستگاه‌ها ارتقا یابد.

با اعلام این مهم که رسانه‌ها باید در راستای

روند عمران و آبادانی تیریز شتاب می گیرد

تیریز - خبرنگار اطلاعات: روند عمران و آبادانی تیریز امسال برای تحقق کامل برنامه تیریز ۹۰ شتاب می گیرد.

مهندس علیرضا نوین شهردار تیریز با اشاره به اینکه روند توسعه زیربنایی تیریز متوقف نخواهد شد، خاطر نشان کرد: امسال نیز شهرداری همانند سال‌های گذشته با جدیت و تلاش مضاعف اجرای سریع و به موقع برنامه‌ها و طرح‌های عمرانی، خدماتی، رفاهی و فرهنگی را برپا برنامه پنج ساله تیریز ۹۰ ادامه خواهد داد که به شهر خود با شهروندان و اعضای شورای اسلامی شهر جامعه عمل بپوشاند.

وی اجرای ۲۶۵ پروژه بزرگ و کوچک عمرانی خدماتی جدید، اجرای ۶۰ طرح بزرگ سرمایه‌گذاری

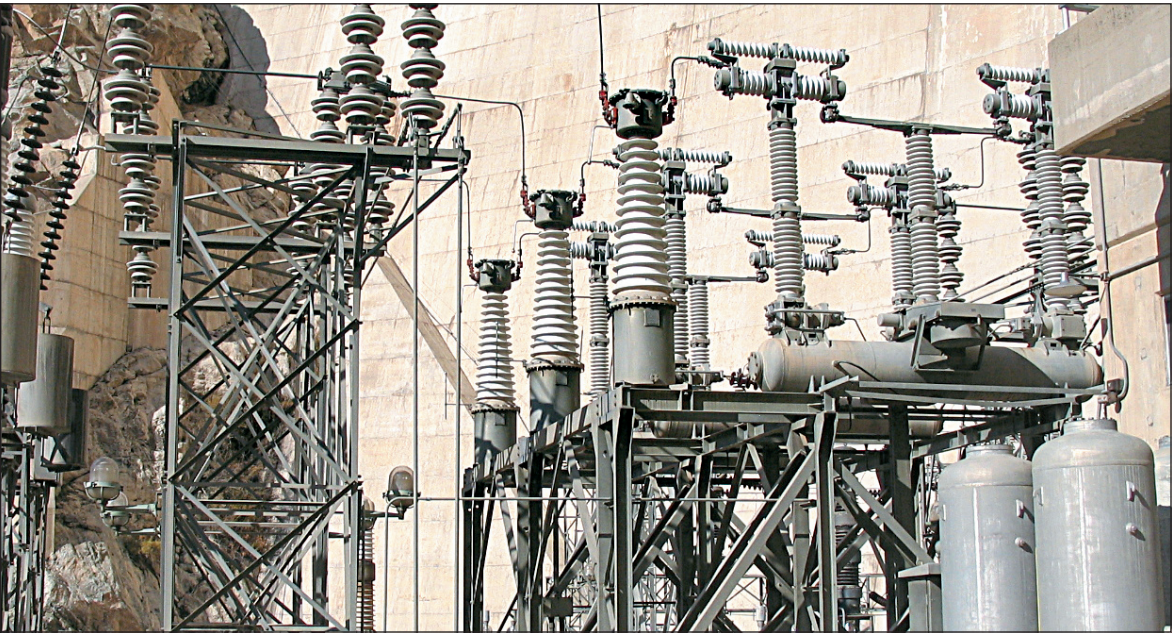
تسریع در اجرای طرح‌های آبخیزداری سیستان و بلوچستان



زاهدان - خبرنگار اطلاعات: طرح‌های آبخیزداری با شتاب بیشتری در سیستان و بلوچستان اجرا می شود.

پاری مدیرکل منابع طبیعی سیستان و بلوچستان با تأکید بر این که طرح‌های آبخیزداری استان امسال همچون سال‌های گذشته با شتاب بیشتری اجرا می شود افزود: سیستان و بلوچستان یکی از استان‌های شاخص در اجرای طرح‌های آبخیزداری به به شمار می آید. وی ادامه داد: برنامه‌ها و اولویت‌های امسال منابع طبیعی سیستان و بلوچستان برای اجرا در مناطق مختلف استان مشخص شده است. مدیرکل منابع طبیعی سیستان و بلوچستان گفت: جنگلکاری و توسعه فضای سبز، عملیات

ساخت نیروگاه سیکل ترکیبی در ارسنجان



* فرماندار ارسنجان: با راه‌اندازی این نیروگاه، برق جنوب کشور و منطقه عسلویه تأمین خواهد شد

۴۰هکتار زمین خیر داد و گفت: ۶۰واحد گاداردی شیرى ۴۰ راسى در این سایت مستقر می‌شود که ارسنجان را تأمین و اشتغال زیادی استان مشغول به کار شدند.

۶۰۰ هزار گردشگر از موزه‌های استان کرمانشاه دیدن کردند



* هرسین با داشتن مناطق تاریخی و طبیعی زیبا، قابلیت جذب گردشگر در تمامی فصول سال را دارد

کرمانشاه - خبرنگار اطلاعات: ۶۰۰هزار نفر گردشگر در ایام نوروز از موزه‌های استان کرمانشاه دیدن کردند. علیرضا مرادی یسئونی مدیرکل میراث فرهنگی کرمانشاه در این باره اظهار داشت: ۱۴ موزه مختلف در

لیاس‌های محلی و صنایع دستی، پیشینه تاریخی استان، فرهنگ و هنر بومی منطقه و کشفیات باستان‌شناسی استان از جمله آثارنمایشی در موزه‌های مختلف استان کرمانشاه است.

وی همچنین اعلام کرد: این

موزه‌ها شامل: موزه پارینه‌سنگی زاگرس که تنها موزه پارینه سنگی در خاورمیانه است، موزه صنایع دستی کرمانشاه، موزه خط و کتابت، موزه مردم‌شناسی و زیورآلات سنتی کرمانشاه، موزه پوشاک کرمانشاه، موزه باستان‌شناسی شهرستان اسلام‌آباد غرب، موزه سنگ در محوطه طاق بستان و موزه‌های مردم‌شناسی در شهرستان‌های قصر شیرین، دالاهو، پاوه، جوانرود، صحنه، سفز و کنگاور است.

در هرسین همچنین نوروز امسال، شهرستان هرسین پذیرای ۳۲۸ هزار مسافر بود. بهمن قربانی فرماندار هرسین گفت: بازدید شمار گردشگران از هرسین درایام نوروز حدود ۲۳۸ هزار و ۵۰۰ نفر بود که با همت و تلاش مضاعف مسئولان می‌توان در تمامی طول سال از وجود گردشگران در هرسین بهره جست.

فرماندار هرسین حضور این عده بازدیدکننده در ایام نوروز از این شهرستان را نشان از قدمت تاریخی و داشتن تفرجگاه‌های فراوان دانست و افزود: هرسین با دارا بودن منابع تاریخی و طبیعی زیبا می‌تواند در طول سال، میزبان مهمانان و گردشگران بسیاری باشد.

حمایت مالی از طرح‌های مشاغل خانگی بانوان در استان زنجان



زنجان خبرنگار اطلاعات: طرح‌هایی که در رابطه با مشاغل خانگی بانوان و گسترش فعالیت‌های آنان مطرح و به تصویب برسد.

به‌صورت قرض‌الحسنه حمایت مالی می‌شوند. استاندار زنجان در جلسه کارگروه امور بانوان استان با بیان مطلب

بیلا افزود: محورهای هست و کار مضاعف باید در کارگروه بانوان

نیز اجرایی شود.

محمد رونقی‌نژاد افزود: پنج محور اشتغال، ورزش، سلامت، فرهنگ و آموزش برای این کار گروه در نظر گرفته شده است که با مشخص شدن کمیته‌های تخصصی می‌توان گام‌های بلندی در این

بخش برداشت.

وی تکیه بر آمار و ارقام پارسل برای برنامه‌ریزی‌های سال جدید را لازمه اقدامات و ظرفیت‌های جدید دانست و گفت: باید امسال تلاش کرد تا با ارائه گزارش عملکرد، رتبه‌های برتری کسب کرد. استاندار زنجان با تأکید بر اینکه اقدامات امسال استان باید گسترده‌تر و کارشناسی‌شده برنامه‌های پارسل باشد ادامه داد: پارسل ۹۱۳ طرح با اعتبار ۴۰۰۰ میلیارد ریال در سطح استان به بهره‌برداری رسید با عملیات اجرایی آنها آغاز شد.

وی با بیان اینکه هر سازمان موظف به ارائه طرح‌های جدید برای امسال است گفت: مسئولیت اجرای طرح‌هایی که از سوی دستگاه‌های اجرایی ارائه می‌شود با دستگاه مربوطه است.

او با تأکید بر اینکه همت و کار مضاعف و معنی‌شناسایی ظرفیت‌های جدید است افزود: پارسل تاکسی بی‌سیم بانوان به‌عنوان یک ظرفیت جدید مطرح شد که با تحقق این امر امنیت و اشتغال بانوان بیشتر نمایان شود.

رونقی‌نژاد از اشتغال روستایی به‌عنوان یکی از رویکردهای امسال دولت نام برد و گفت: با توجه به اینکه ۶۰ درصد جمعیت بانوان در روستاها متمرکز هستند باید با تأمین تسهیلات مورد نیاز موجب ایجاد اشتغال پایدار روستایی فراهم شود.

وی از تخصیص ۲۵ درصد کل بودجه اعتبارات تربیت بدنی به روستاها خبر داد و تأکید کرد، به هر طرح مصوب اعتبار تخصیص می‌یابد.

فرش ابریشم ۱۶ میلیون گرهی در شیروان بافته شد

شیروان - خبرنگار اطلاعات: فرش ابریشم ۲۴ مترمربعی ۱۶۶ میلیون

گره توسط چهار بافنده شیروانی بافته شد. این فرش به سفارش شرکی از امارات با طرح لچک ترنج لوزی کل رنگ و با ۱۴ فام رنگی گیاهی در ابعاد شش در چهار متر و از جنس کرک و ابریشم در روستای ششورک عبدالآباد شیروان به مدت یک سال بافته شد.

محمد جدی مسئول بافت این فرش در مراسم برش این دار قالی

گفت: ما متعهد به بافت ۵۰۰ متر مربع فرش دستباف با طرح و رنگ‌های

مختلف هستیم که تاکنون توانسته‌ایم با ۴۰۰ دار قالی و ۱۲۰ بافنده کهنه‌کار، ۱۰۰ متر مربع فرش از تعهد ۵۰۰ مترمربعی خود را به انجام برسانیم.

وی ابراز امیدواری کرد با گرفتن سفارش‌های بهتر بازار فرش شیروان رونق بیشتری یابد و جوانان بیشتری جذب و مشغول این هنر شوند.

محمد جدی مسئول بافت این فرش در مراسم برش این دار قالی گفت: ما متعهد به بافت ۵۰۰ متر مربع فرش دستباف با طرح و رنگ‌های مختلف هستیم که تاکنون توانسته‌ایم با ۴۰۰ دار قالی و ۱۲۰ بافنده کهنه‌کار، ۱۰۰ متر مربع فرش از تعهد ۵۰۰ مترمربعی خود را به انجام برسانیم. وی ابراز امیدواری کرد با گرفتن سفارش‌های بهتر بازار فرش شیروان رونق بیشتری یابد و جوانان بیشتری جذب و مشغول این هنر شوند.

این فرش به سفارش شرکی از امارات با طرح لچک ترنج لوزی کل رنگ و با ۱۴ فام رنگی گیاهی در ابعاد شش در چهار متر و از جنس کرک و ابریشم در روستای ششورک عبدالآباد شیروان به مدت یک سال بافته شد.

محمد جدی مسئول بافت این فرش در مراسم برش این دار قالی

گفت: ما متعهد به بافت ۵۰۰ متر مربع فرش دستباف با طرح و رنگ‌های مختلف هستیم که تاکنون توانسته‌ایم با ۴۰۰ دار قالی و ۱۲۰ بافنده کهنه‌کار، ۱۰۰ متر مربع فرش از تعهد ۵۰۰ مترمربعی خود را به انجام برسانیم.

وی ابراز امیدواری کرد با گرفتن سفارش‌های بهتر بازار فرش شیروان رونق بیشتری یابد و جوانان بیشتری جذب و مشغول این هنر شوند.

محمد جدی مسئول بافت این فرش در مراسم برش این دار قالی گفت: ما متعهد به بافت ۵۰۰ متر مربع فرش دستباف با طرح و رنگ‌های مختلف هستیم که تاکنون توانسته‌ایم با ۴۰۰ دار قالی و ۱۲۰ بافنده کهنه‌کار، ۱۰۰ متر مربع فرش از تعهد ۵۰۰ مترمربعی خود را به انجام برسانیم.

وی ابراز امیدواری کرد با گرفتن سفارش‌های بهتر بازار فرش شیروان رونق بیشتری یابد و جوانان بیشتری جذب و مشغول این هنر شوند.

محمد جدی مسئول بافت این فرش در مراسم برش این دار قالی

گفت: ما متعهد به بافت ۵۰۰ متر مربع فرش دستباف با طرح و رنگ‌های مختلف هستیم که تاکنون توانسته‌ایم با ۴۰۰ دار قالی و ۱۲۰ بافنده کهنه‌کار، ۱۰۰ متر مربع فرش از تعهد ۵۰۰ مترمربعی خود را به انجام برسانیم.

وی ابراز امیدواری کرد با گرفتن سفارش‌های بهتر بازار فرش شیروان رونق بیشتری یابد و جوانان بیشتری جذب و مشغول این هنر شوند.

محمد جدی مسئول بافت این فرش در مراسم برش این دار قالی

گفت: ما متعهد به بافت ۵۰۰ متر مربع فرش دستباف با طرح و رنگ‌های مختلف هستیم که تاکنون توانسته‌ایم با ۴۰۰ دار قالی و ۱۲۰ بافنده کهنه‌کار، ۱۰۰ متر مربع فرش از تعهد ۵۰۰ مترمربعی خود را به انجام برسانیم.

وی ابراز امیدواری کرد با گرفتن سفارش‌های بهتر بازار فرش شیروان رونق بیشتری یابد و جوانان بیشتری جذب و مشغول این هنر شوند.

محمد جدی مسئول بافت این فرش در مراسم برش این دار قالی

گفت: ما متعهد به بافت ۵۰۰ متر مربع فرش دستباف با طرح و رنگ‌های مختلف هستیم که تاکنون توانسته‌ایم با ۴۰۰ دار قالی و ۱۲۰ بافنده کهنه‌کار، ۱۰۰ متر مربع فرش از تعهد ۵۰۰ مترمربعی خود را به انجام برسانیم.

وی ابراز امیدواری کرد با گرفتن سفارش‌های بهتر بازار فرش شیروان رونق بیشتری یابد و جوانان بیشتری جذب و مشغول این هنر شوند.

محمد جدی مسئول بافت این فرش در مراسم برش این دار قالی

گفت: ما متعهد به بافت ۵۰۰ متر مربع فرش دستباف با طرح و رنگ‌های مختلف هستیم که تاکنون توانسته‌ایم با ۴۰۰ دار قالی و ۱۲۰ بافنده کهنه‌کار، ۱۰۰ متر مربع فرش از تعهد ۵۰۰ مترمربعی خود را به انجام برسانیم.

وی ابراز امیدواری کرد با گرفتن سفارش‌های بهتر بازار فرش شیروان رونق بیشتری یابد و جوانان بیشتری جذب و مشغول این هنر شوند.

محمد جدی مسئول بافت این فرش در مراسم برش این دار قالی

گفت: ما متعهد به بافت ۵۰۰ متر مربع فرش دستباف با طرح و رنگ‌های مختلف هستیم که تاکنون توانسته‌ایم با ۴۰۰ دار قالی و ۱۲۰ بافنده کهنه‌کار، ۱۰۰ متر مربع فرش از تعهد ۵۰۰ مترمربعی خود را به انجام برسانیم.

وی ابراز امیدواری کرد با گرفتن سفارش‌های بهتر بازار فرش شیروان رونق بیشتری یابد و جوانان بیشتری جذب و مشغول این هنر شوند.

محمد جدی مسئول بافت این فرش در مراسم برش این دار قالی

گفت: ما متعهد به بافت ۵۰۰ متر مربع فرش دستباف با طرح و رنگ‌های مختلف هستیم که تاکنون توانسته‌ایم با ۴۰۰ دار قالی و ۱۲۰ بافنده کهنه‌کار، ۱۰۰ متر مربع فرش از تعهد ۵۰۰ مترمربعی خود را به انجام برسانیم.

وی ابراز امیدواری کرد با گرفتن سفارش‌های بهتر بازار فرش شیروان رونق بیشتری یابد و جوانان بیشتری جذب و مشغول این هنر شوند.

محمد جدی مسئول بافت این فرش در مراسم برش این دار قالی

گفت: ما متعهد به بافت ۵۰۰ متر مربع فرش دستباف با طرح و رنگ‌های مختلف هستیم که تاکنون توانسته‌ایم با ۴۰۰ دار قالی و ۱۲۰ بافنده کهنه‌کار، ۱۰۰ متر مربع فرش از تعهد ۵۰۰ مترمربعی خود را به انجام برسانیم.

وی ابراز امیدواری کرد با گرفتن سفارش‌های بهتر بازار فرش شیروان رونق بیشتری یابد و جوانان بیشتری جذب و مشغول این هنر شوند.

محمد جدی مسئول بافت این فرش در مراسم برش این دار قالی

گفت: ما متعهد به بافت ۵۰۰ متر مربع فرش دستباف با طرح و رنگ‌های مختلف هستیم که تاکنون توانسته‌ایم با ۴۰۰ دار قالی و ۱۲۰ بافنده کهنه‌کار، ۱۰۰ متر مربع فرش از تعهد ۵۰۰ مترمربعی خود را به انجام برسانیم.

وی ابراز امیدواری کرد با گرفتن سفارش‌های بهتر بازار فرش شیروان رونق بیشتری یابد و جوانان بیشتری جذب و مشغول این هنر شوند.

محمد جدی مسئول بافت این فرش در مراسم برش این دار قالی

گفت: ما متعهد به بافت ۵۰۰ متر مربع فرش دستباف با طرح و رنگ‌های مختلف هستیم که تاکنون توانسته‌ایم با ۴۰۰ دار قالی و ۱۲۰ بافنده کهنه‌کار، ۱۰۰ متر مربع فرش از تعهد ۵۰۰ مترمربعی خود را به انجام برسانیم.

وی ابراز امیدواری کرد با گرفتن سفارش‌های بهتر بازار فرش شیروان رونق بیشتری یابد و جوانان بیشتری جذب و مشغول این هنر شوند.

محمد جدی مسئول بافت این فرش در مراسم برش این دار قالی

گفت: ما متعهد به بافت ۵۰۰ متر مربع فرش دستباف با طرح و رنگ‌های مختلف هستیم که تاکنون توانسته‌ایم با ۴۰۰ دار قالی و ۱۲۰ بافنده کهنه‌کار، ۱۰۰ متر مربع فرش از تعهد ۵۰۰ مترمربعی خود را به انجام برسانیم.



اطلاعات

اکنون جهان در آستانه یک تحول اجتماعی نوین، به نام انقلاب اطلاعاتی قرار دارد که همانند انقلاب صنعتی دارای اهمیت بوده و جهان را دگرگون کرده است. انقلاب اطلاعاتی تمامی جنبه‌های اجتماعی را تحت تأثیر قرار داده است و بیش از همه بر نظام آموزشی به علت ماهیت آن تأثیر گذاشته است. در فرآیند انقلاب اطلاعات، شبکه‌ها و سیستم اطلاعاتی، مهم‌ترین پایگاه و کانال‌های انتقال و مبادله اطلاعات محسوب می‌شوند و رایانه‌ها نیز به عنوان ابزار و مصالح این گونه سیستم‌ها نقش بسزایی در انتقال دارند.

با تحول سریع علوم و فنون، جوامع معاصر به طور فزاینده‌ای در حال تنوع، پیچیده‌شدن و تحولند. همگام با چنین تحولی فرآیند آماده‌سازی نسل جوان برای زندگی، به عنوان متفکران مستقل، شهر و ندان مفید و معلمان آینده باید متحول شود. اما تحول در فرآیند فعالیت‌های تربیتی نیازمند تحول در نگرش و بینش طراحان و مجریان برنامه‌های درسی با نگرزی و بازآزمایی سازه‌های برنامه‌های آموزشی است.

نقش پژوهش در آموزش

اگر بپذیرفته باشیم که مدرسه باید کانون تحولات تربیتی باشد، این کانون بدون بهره‌مند شدن از پژوهش و فن آوری در خود مدرسه و کلاس‌های درس نمی‌تواند مبنای تحول قرار گیرد. توفیق بر برنامه‌های صادرشده از مرکز مستلزم سازگارشدن آن با وضع خاص محیط‌های آموزشی در سراسر کشور است. توجه به این که این محیط‌های آموزشی ماهیت و وضع یکسانی ندارند، از نییه نیاز به تعدیل و تفسیر و همساز کردن در محیط‌های آموزشی همیشه وجود خواهد داشت. برای تغییر و تفسیر نیز گریزی از پژوهش نیست.

* اگر پذیرفته باشیم که مدرسه باید کانون تحولات تربیتی باشد، این کانون بدون بهره‌مند شدن از پژوهش و فن آوری در خود مدرسه و کلاس‌های درس آن، نمی‌تواند مبنای تحول قرار گیرد

پژوهش‌های دانشگاهی نیز از نظر کثرت و گستردگی و جامعیت به آن حد نیستند که بتوانند به نیازهای تمامی مدارس و کلاس‌های درس پاسخ‌سنجیده و اندیشیده‌بندند لذا پژوهندگی توسط معلمان ضرورتی اجتناب‌ناپذیر خواهد بود. پژوهندگی، معلمان را به آزادگی و استقلال‌رای رهنمون می‌کند. وقتی معلم دست به پژوهش زد، خود را از قیودات القاشده توسط دیگران رها می‌کند.

با پژوهشگر شدن معلمان فاصلهٔ نظر و عمل که همواره موردانتقاد بیشتر صاحب‌نظران و دست‌اندرکاران است از میان می‌رود. میان نظرات علمی و دانشگاهی و کلاس درس پیوند حاصل می‌شود، خود معلمان بالنده شده و رشد می‌یابند، خودباوری در آنان تقویت می‌شود. به موضوع‌ها و مسائل محلی و منطقه‌ای توجه کافی می‌شود.

حسن تعلق و مشارکت‌جویی در آنان تقویت می‌شود، اعتبار کارشان بیشتر می‌شود و خلاقیت‌های‌شان گسترش می‌یابد.

الرنس استن هاوز، یک معلم آمریایی و پژوهشگر را این‌گونه توصیف می‌کند: معلمان خوب به‌ر ضرورت قادر داری حرفه‌ای‌شان مستقل هستند. لازم نیست مدام به آن گفته شود که چگونه عمل کنند.

معلمان از نظر حرفه‌ای نباید وابستهٔ پژوهشگران یا مدیران، نوآوران یا راهنمایان تعلیماتی باشند. بلکه منظور این است که معلمان پژوهشگر می‌دانند که اندیشه‌ها و توصیه‌های دیگران زمانی مفید خواهد بود که با داوروی‌های حرفه‌ای و تجربه‌های اندیشیده و سنجیدهٔ معلمان همسو باشند. معلم پژوهشگر چون براساس یافته‌های پژوهشی خود و همکارانش در مدرسه به تدریس و آموزش می‌پردازد، یافته‌هایش دارای ارزش است.

می‌توان از این داوروی‌ها به عنوان اصول آموزش و پرورش بهره جست. یعنی آموزش را مبتنی بر آن گفته‌ها آموزش کرد.

نقش معلمان در امر پژوهش

پژوهنده‌شدن معلمان سبب رشد بر سشگری در محیط مدرسه و کلاس می‌شود. اگر آموزش مبتنی بر پژوهش باشد، به ناچار بافت مدرسه سراسر بر مبنای پرسش‌ها و پاسخ‌ها شکل خواهد گرفت. در نتیجه ضمن پالندیدن خود معلمان، دانش آموزان نیز روحیه پژوهشگری و پرسشگری پیدا خواهد کرد.

محک تمامی ارزش‌ها و دیدگاه‌ها و عمل‌ها پژوهش خواهد شد. در چنین فرآیندی در کلاس و مدرسه، قطعیت و مطلق جای خود را به نسبیت و خردورزی خواهد داد. هیچ چیز از پیش برای معلم و شاگرد - البته در عرصه علوم و فنون و نحوهٔ اندیشیدن و از این‌ها قطع‌ی و یقینی نخواهد شد و تفکر و عمل و نقش محوری خواهد داشت که در هر محل و منطقه به صورت‌های گوناگون مطرح می‌شود.

پژوهنده‌شدن معلمان سبب توسعهٔ اجتماعی آنان می‌شود، به این معنا که معلمان با پژوهش و کسب آگاهی و ارزش علمی و داوروی بر مبنای آن‌ها، پایگاه اجتماعی خود را بالا می‌برند. مردم به معلم به چشم افراد آگاه و صاحب اندیشه نگاه می‌کنند، در نتیجه نگرش‌ها نسبت به موقعیت اجتماعی معلمان

تغییر می‌کند، معلمان از حاشیه‌نشینی جامعهٔ علمی به مرکز و بافت اصلی آن وارد می‌شوند و شان ویژه پیدا می‌کنند. وقتی معلم توانست به مدد آگاهی‌های پژوهشی، برنامه‌های درسی را نقد کند و به داوروی حرفه‌ای دست بزند، در ردهٔ اندیشه‌گران جامعه درمی‌آید و پایگاه اجتماعی‌اش ارتقا می‌یابد. بالا رفتن پایگاه اجتماعی معلمان و تقویت عزت‌نفس در آنان در نتیجه مطرح‌شدن در جوامع علمی، از امنیت‌شغلی بیشتری برخوردار می‌شوند. وقتی معلمان از طریق بالا بردن معلومات و آگاهی‌های خود شایستگی و شان خود را ارتقا دادند، افراد ضعیف موجود در بدنه آموزش و پرورش را از او قرار می‌گیرند. به طور طبیعی با خود را اصلاح می‌کنند، یا از گردونه علمی و پژوهشی حاکم بر آموزش و پرورش

نقش پژوهش و فناوری در بهبود وضع آموزشی

ابزار و سرمایه تلقی نموده و نتیجه‌گیری می‌کنند که بدون این منبع ارزشمند عوامل مذکور به صورت استاتیک عمل خواهند کرد و حرکت پویایی نخواهند داشت.

به عبارت دیگر فناوری اطلاعات را می‌توان در خدمت نیل به جامعه اطلاعاتی تعریف کرد. در این صورت باید گفت که تمدن حاصل فعالیت‌های آموزشی و پرورشی است و در جنبه مثبت آن بیش از آن که به سرمایه متکی باشد، متکی بر نیروی خلاقیت بشری است.

اینترنت و استفادهٔ آموزشی

اینترنت بزرگ‌ترین و عمومی‌ترین شبکه‌ای است که از ارتباط و اتصال

بسیاری از نظام‌های آموزشی دنیا هنوز زیاراتر از عصر صنعتی نگذاشته‌اند، بلکه در فرآیند گذر دچار نوعی آشفتگی شده‌اند.

مجموعه شواهد و نتایج آموزشی موبد آن است که در آستانه قرن بیست و یکم امکان ندارد مفروضات گذشته و مفاهیم سنتی برای فعالیت‌های آموزشی چندان مفید باشند. بیشتر متخصصان تربیتی بر این عقیده‌اند که تعلیم و تربیت و عصر صنعتی دیگر امکان حل مسائل عصر اطلاعات را ندارد و نمی‌تواند نسل جوان امروز را برای جهان پیچیده‌ای که در انتظار آنهاست، آماده کند. در عصر اطلاعات و فراصنعتی اطلاعات، بازسازی و بازآفرینی دانش به دلیل رخدادهایی مانند انفجار دانش، سرعت تغییر و تحول نظر به‌های علمی، حضور

اکرم محسنی- کارشناس ارشد تاریخ و فلسفه آموزش و پرورش - دبیر منطقه ۱۴ تهران

ماشین‌های هوشمند در عرصه تعلیم و تربیت از همه مهم‌تر پذیرش عدم قطعیت معرفت علمی نه امکان‌پذیر است و نه چنین ضرورتی احساس می‌شود. دانش آموزان باید بیاموزند که به جای انباشت حقایق علمی در ذهن، چگونه بیندیشند، تصمیم بگیرند، درباره امور و دروس به درستی قضاوت کنند، خود، تحقیق و پژوهش کنند و به حقایق برسند و معلمان نیز به این باور برسند که موقعیت‌پژوهشی را برای دانش آموزان فراهم کنند. معلمان باید بدانند که موقعیت پژوهش و تفکر و خلاقیت را نمی‌توان با دستور دادن، موعظه کردن، القا و ترغیب به تقلید و اطاعت از دیگران به وجود آورد. زیرا محدود کردن فرآیند آموزش به انتقال و حفظ حقایق علمی، سنتی عمل کردن در امر آموزش و کلاس‌های درس رشد طبیعی اندیشه و خلاقیت دانش آموزان را محدود خواهد کرد.

متخصصان تعلیم و تربیت افرادی چون «انیس»، «لپیمن» و «پاول» باتوجه به تحولات جالش‌ها و رویکردهای جدید علمی بر این باورند که تربیت انسان متفکر، کاوشگر، خلاق و نقاد باید نخستین هدف تعلیم و تربیت باشد.

اهداف آموزشی در پژوهش و تحقیق

اهداف آموزشی و برنامه‌های درسی باید به گونه‌ای انتخاب و سازماندهی شوند که دانش آموزان بتوانند در فرآیند آموزش، بدون جهت دادن و به طور آزاد و متفکرانه به کاوش بپردازند.
موضوع‌های خود را تلفیق کنند. دانش آموزان باید بتوانند:

۱- در مقوله‌های مربوط به درس، پژوهش و کاوشگری کنند.

۲- در پژوهش و تحقیق‌های خود فراتر از موضوع درسی کتاب مطلب بیاموزند.

۳- آموخته‌ها را با هم تلفیق کنند و به سوی هدف عالی گام بردارند.

۴- برای بهتر شدن وضعیت آموزشی خود تلاش کنند.

دیدگاه جدید

تجزیه و تحلیل ساختار دانش آموزی و فرآیند فعالیت‌های آموزشی موبد این واقعیت است که نگاه سنتی به تعلیم و تربیت دیگر نمی‌تواند پاسخگویی نیازهای نسل جوان در عصر اطلاعات باشد. این ناتوانی، تحول در برنامه‌های آموزشی را امری ضروری و اجتناب‌ناپذیر کرده است. خواسته یا ناخواسته اگر کسی که به سوی یک فرهنگ تازه تربیتی در حال حرکت است، دیر یا زود بر ساختار و فضای نظام‌های آموزشی حاکم خواهد شد.

اما طراحان و مجریان برنامه‌های درسی باید توجه کنند که تحول صرفاً به معنای اصلاح روش‌های جاری اندر نس نیست، بلکه کل عناصر درخیل در فرآیند یاددهی - یادگیری باید متحول شود. آنها باید ساختار دانش آموزی، آموزش، تجربه‌ها و سبک‌های یادگیری الگوهای تدریس و شیوه‌های ارزشیابی نتایج را باتوجه به رویکردها و چالش‌های جدید تربیتی بازنگری و نوسازی کنند.

پژوهش، کاوشگری، مشارکت و هموایی باید به عنوان یک هدف اصلی و کارکرد تربیتی در بالا بردن حد خود قرار گیرد. فعالیت‌های آموزشی باید به گونه‌ای باشد که دانش آموزان هم در فرآیند یاددهی - یادگیری آن سهیم بوده و مشارکت یکپارچه داشته باشند.

هم‌اندیشی، همکاری متقابل، احترام به اندیشه‌های یکدیگر، اندیشیدن به اهداف و منافع مشترک و درگیری فعال با مسائل و تحلیل و ترکیب یافته‌ها باید به عنوان محصور رشددهای آموزشی در تمامی فعالیت‌ها پررنگ شوند.

منابع مورد استفاده

۱- دکتر اقبال قاسمی پویا، راهنمای معلمان پژوهنده، نشر اشاره، چاپ اول، ۱۳۸۲

۲- دکتر حسن شعبانی، مقاله فناوری اطلاعات و ارتباطات در آموزش و پرورش، عضو هیئت علمی دانشگاه علامه طباطبائی

۳- لجنین پیرامیزی درسی ایران، جمعی از نویسندگان بر نامه درسی در عصر فناوری اطلاعات، نشر آریز، زمستان ۸۳

یکشنبه ۲۲ فروردین ۱۳۸۹ - ۲۶ ربیع‌الثانی ۱۴۳۱ - ۱۱ آوریل ۲۰۱۰ - شماره ۲۴۷۲۱

یک امتحان خوب

در طول سال تحصیلی امتحانات متعددی از دانش آموزان گرفته می‌شود. با انجام چند کار ساده خواهیم توانست کارایی و اثربخشی امتحان را بیشتر کنیم.

این کارها عبارت‌اند از:

۱- نصب جواب سؤال‌ها روی تابلو اعلانات مدرسه پس از پایان امتحان. به این ترتیب خود امتحان هم تبدیل به یک فرصت آموزشی خواهد شد و شما نیز از هجوم بچه‌ها به سمت تابلو اعلانات و شور و شغف آن‌ها هنگام مقایسه جواب‌هایشان با جواب صحیح لذت خواهید برد.

۲- طراحی دو نوع سؤال برای جلوگیری از تقلب. این روزها رفته‌رفتهای مثل کیف گذاشتن میان دانش آموزان منسوخ شده است زیرا راه‌های محترمانه‌تری برای جلوگیری از تقلب وجود دارد. شما می‌توانید به نیمی از دانش آموزان بر A را بدهید که سؤالاتش با نیم دیگر دانش آموزان که بر B را گرفته‌اند فرق می‌کند.

۳- آزمون در منزل. در مدارس پیشرفته و سطح بالا مرسوم است که یک روز قبل از هر امتحان نمونه سؤالاتی دقیقاً هم وزن با سؤالات آزمون مربوطه همراه با پاسخنامه آن در یک پاکت درسته در اختیار والدین (و در دبیرستان‌ها در اختیار جویر) قرار می‌دهند. حسن این کار آشنایی دانش‌آموز با نوع سؤالات و نیز آگاه کردن آنها با قسمت‌هایی از درس که در آن ضعیف‌تر است.

۴- نمره بندی عادلانه. چه خوب است که وزن نمره هر بخش کتاب را بچیه‌ها بدانند. بعضی از معلمان می‌پندارند که این کار باعث خواهد شد که بعضی قسمت‌های کتاب مورد توجه قرار نگیرند. اما دانش آموزان هم به نسبت مساوی از این مسأله انتفاع خواهد برد.

۵- پرهیز از سؤالات طولانی. پرهیز از سؤالات چند بخشی. حساسیت و وقت و زمان لازم برای امتحان. این مساله خیلی حساس است چرا که همیشه تعدادی از بچه‌ها از وقت کم امتحان گله خواهند کرد. استاندارد کار چنین است که در مدارس سطح بالا سه برابر زمانی که خود دبیر برای حل سؤالات لازم دارد برای دانش آموزان در نظر می‌گیرد.

۷- پاسخ دادن با خودکار آبی. چون سؤالات با جوهر مشکی چاپ می‌شوند و دبیران نیز با خودکار قرمز بر گه‌ها را صحیح می‌کنند مناسب‌ترین خودکار برای پاسخگویی خودکار آبی است. روان‌نویس هم مشکلات خودش را دارد! مثل چکیدن یک قطره آب روی برگه و محو شدن پاسخ.

۸- قید شماره ردیف دفتر کلاس توسط دانش آموز روی برگه‌اش. این کار باعث می‌شود تا پس از پایان امتحان و تصحیح اوراق، برگه‌ها را بر اساس این شماره‌ها مرتب کنید و در مدت دو دقیقه همه نمره‌ها را به دفتر

منتقل کنید (صرفه‌جویی بسیار در وقت).

۹- نصب تمیزترین برگ پاسخ روی تابلو اعلانات. این کار باعث تشویق دانش‌آموزان به تمیزنویسی خواهد شد. می‌توانید این پیشنهاد را در صورت امکان با پیشنهاد شماره یک تلفیق کنید.

۱۰- مراقب برگه‌ها باشید. تمرکز کرد را از بین می‌برد. مانند و به برگه‌ها توجه نکنید، تمرکز کرد را از بین می‌برد.

۱۱- پرهیز از جنگ روانی پیش از امتحان. بعضی دبیران عادت دارند برای تحریک بچه‌ها به مطالعه بیشتر از جملاتی نظیر سؤالات فردا خیلی خیلی سخت است و هر کس نمره خوب نیاورد فلان جریمه را خواهد داشت، استفاده از چنین جمله محدودی از این جهت گاهی اوقات جواب می‌دهد. اما خیلی وقت‌ها نیز نه و برای تشویق بچه‌ها به جدی گرفتن امتحان راه‌های گوناگونی وجود دارد.

۱۲- بهترین شیوه اعلام زمان باقیمانده، پیکار با دانش آموزی که پس از نیم ساعت از شروع امتحان هر دقیقه به ده دقیقه باید این فریاد را بشنود: «فقط... دقیقه باقی مانده است». بهتر است این گونه رفتار کنیم: زمان امتحان در ابتدای جلسه نیمه زمان ۱۵ دقیقه باستانی اعلام شود. برای دبیرستانی‌ها نیز می‌توان فقط ۱۵ دقیقه باستانی را اعلام کرد.

۱۳- باترین مراقب‌ها کسانی هستند که کار هر دانش‌آموزی می‌ایستند و پیچ‌های سؤالات معما را پاسخ می‌دهند و مثلاً راهنمایی‌اش می‌کنند. بعضی مراقب‌ها دو تا دو تا گوشای می‌ایستند و با هم خاطره می‌گویند.

۱۴- قدیم‌ها می‌گفتند: برگه‌ها بالا. بعد جلسه شلوغ می‌شد. فرصتی هم برای قلب دست می‌داد. بهتر است اعلام کنیم: وقت تمام است. خودکارها را کنار بگذارید و بعد بدون هیاهو دستور دهیم که مبصر کلاس برگه‌ها را از روی میزها جمع کند و خودمان هم نظاره کنیم.

خلیل رفیعی طباطبائی

قابل توجه متفحصین. پژوهشگران و دانشمندان CD و DVD و ۱۳۸۸ و اسفند ۱۳۸۸ و ۱۳۹۰ و روزنامه اطلاعات

● **اسفند ۱۳۸۸ و CD و DVD و ۱۳۹۰ و روزنامه اطلاعات** ●
● **جدول اول دوم دوره روزنامه اطلاعات۱۳۹۷منتشرشد** ●

فرم مخصوص درخواست دور:CD و روزنامه اطلاعات سالهای ۱۳۹۰و ۱۳۹۱و ۱۳۹۲و ۱۳۹۳و ۱۳۹۴و ۱۳۹۵و ۱۳۹۶و ۱۳۹۷و ۱۳۹۸و ۱۳۹۹و ۱۴۰۰و ۱۴۰۱و ۱۴۰۲و ۱۴۰۳و ۱۴۰۴و ۱۴۰۵و ۱۴۰۶و ۱۴۰۷و ۱۴۰۸و ۱۴۰۹و ۱۴۱۰و ۱۴۱۱و ۱۴۱۲و ۱۴۱۳و ۱۴۱۴و ۱۴۱۵و ۱۴۱۶و ۱۴۱۷و ۱۴۱۸و ۱۴۱۹و ۱۴۲۰و ۱۴۲۱و ۱۴۲۲و ۱۴۲۳و ۱۴۲۴و ۱۴۲۵و ۱۴۲۶و ۱۴۲۷و ۱۴۲۸و ۱۴۲۹و ۱۴۳۰و ۱۴۳۱و ۱۴۳۲و ۱۴۳۳و ۱۴۳۴و ۱۴۳۵و ۱۴۳۶و ۱۴۳۷و ۱۴۳۸و ۱۴۳۹و ۱۴۴۰و ۱۴۴۱و ۱۴۴۲و ۱۴۴۳و ۱۴۴۴و ۱۴۴۵و ۱۴۴۶و ۱۴۴۷و ۱۴۴۸و ۱۴۴۹و ۱۴۵۰و ۱۴۵۱و ۱۴۵۲و ۱۴۵۳و ۱۴۵۴و ۱۴۵۵و ۱۴۵۶و ۱۴۵۷و ۱۴۵۸و ۱۴۵۹و ۱۴۶۰و ۱۴۶۱و ۱۴۶۲و ۱۴۶۳و ۱۴۶۴و ۱۴۶۵و ۱۴۶۶و ۱۴۶۷و ۱۴۶۸و ۱۴۶۹و ۱۴۷۰و ۱۴۷۱و ۱۴۷۲و ۱۴۷۳و ۱۴۷۴و ۱۴۷۵و ۱۴۷۶و ۱۴۷۷و ۱۴۷۸و ۱۴۷۹و ۱۴۸۰و ۱۴۸۱و ۱۴۸۲و ۱۴۸۳و ۱۴۸۴و ۱۴۸۵و ۱۴۸۶و ۱۴۸۷و ۱۴۸۸و ۱۴۸۹و ۱۴۹۰و ۱۴۹۱و ۱۴۹۲و ۱۴۹۳و ۱۴۹۴و ۱۴۹۵و ۱۴۹۶و ۱۴۹۷و ۱۴۹۸و ۱۴۹۹و ۱۵۰۰و ۱۵۰۱و ۱۵۰۲و ۱۵۰۳و ۱۵۰۴و ۱۵۰۵و ۱۵۰۶و ۱۵۰۷و ۱۵۰۸و ۱۵۰۹و ۱۵۱۰و ۱۵۱۱و ۱۵۱۲و ۱۵۱۳و ۱۵۱۴و ۱۵۱۵و ۱۵۱۶و ۱۵۱۷و ۱۵۱۸و ۱۵۱۹و ۱۵۲۰و ۱۵۲۱و ۱۵۲۲و ۱۵۲۳و ۱۵۲۴و ۱۵۲۵و ۱۵۲۶و ۱۵۲۷و ۱۵۲۸و ۱۵۲۹و ۱۵۳۰و ۱۵۳۱و ۱۵۳۲و ۱۵۳۳و ۱۵۳۴و ۱۵۳۵و ۱۵۳۶و ۱۵۳۷و ۱۵۳۸و ۱۵۳۹و ۱۵۴۰و ۱۵۴۱و ۱۵۴۲و ۱۵۴۳و ۱۵۴۴و ۱۵۴۵و ۱۵۴۶و ۱۵۴۷و ۱۵۴۸و ۱۵۴۹و ۱۵۵۰و ۱۵۵۱و ۱۵۵۲و ۱۵۵۳و ۱۵۵۴و ۱۵۵۵و ۱۵۵۶و ۱۵۵۷و ۱۵۵۸و ۱۵۵۹و ۱۵۶۰و ۱۵۶۱و ۱۵۶۲و ۱۵۶۳و ۱۵۶۴و ۱۵۶۵و ۱۵۶۶و ۱۵۶۷و ۱۵۶۸و ۱۵۶۹و ۱۵۷۰و ۱۵۷۱و ۱۵۷۲و ۱۵۷۳و ۱۵۷۴و ۱۵۷۵و ۱۵۷۶و ۱۵۷۷و ۱۵۷۸و ۱۵۷۹و ۱۵۸۰و ۱۵۸۱و ۱۵۸۲و ۱۵۸۳و ۱۵۸۴و ۱۵۸۵و ۱۵۸۶و ۱۵۸۷و ۱۵۸۸و ۱۵۸۹و ۱۵۹۰و ۱۵۹۱و ۱۵۹۲و ۱۵۹۳و ۱۵۹۴و ۱۵۹۵و ۱۵۹۶و ۱۵۹۷و ۱۵۹۸و ۱۵۹۹و ۱۶۰۰و ۱۶۰۱و ۱۶۰۲و ۱۶۰۳و ۱۶۰۴و ۱۶۰۵و ۱۶۰۶و ۱۶۰۷و ۱۶۰۸و ۱۶۰۹و ۱۶۱۰و ۱۶۱۱و ۱۶۱۲و ۱۶۱۳و ۱۶۱۴و ۱۶۱۵و ۱۶۱۶و ۱۶۱۷و ۱۶۱۸و ۱۶۱۹و ۱۶۲۰و ۱۶۲۱و ۱۶۲۲و ۱۶۲۳و ۱۶۲۴و ۱۶۲۵و ۱۶۲۶و ۱۶۲۷و ۱۶۲۸و ۱۶۲۹و ۱۶۳۰و ۱۶۳۱و ۱۶۳۲و ۱۶۳۳و ۱۶۳۴و ۱۶۳۵و ۱۶۳۶و ۱۶۳۷و ۱۶۳۸و ۱۶۳۹و ۱۶۴۰و ۱۶۴۱و ۱۶۴۲و ۱۶۴۳و ۱۶۴۴و ۱۶۴۵و ۱۶۴۶و ۱۶۴۷و ۱۶۴۸و ۱۶۴۹و ۱۶۵۰و ۱۶۵۱و ۱۶۵۲و ۱۶۵۳و ۱۶۵۴و ۱۶۵۵و ۱۶۵۶و ۱۶۵۷و ۱۶۵۸و ۱۶۵۹و ۱۶۶۰و ۱۶۶۱و ۱۶۶۲و ۱۶۶۳و ۱۶۶۴و ۱۶۶۵و ۱۶۶۶و ۱۶۶۷و ۱۶۶۸و ۱۶۶۹و ۱۶۷۰و ۱۶۷۱و ۱۶۷۲و ۱۶۷۳و ۱۶۷۴و ۱۶۷۵و ۱۶۷۶و ۱۶۷۷و ۱۶۷۸و ۱۶۷۹و ۱۶۸۰و ۱۶۸۱و ۱۶۸۲و ۱۶۸۳و ۱۶۸۴و ۱۶۸۵و ۱۶۸۶و ۱۶۸۷و ۱۶۸۸و ۱۶۸۹و ۱۶۹۰و ۱۶۹۱و ۱۶۹۲و ۱۶۹۳و ۱۶۹۴و ۱۶۹۵و ۱۶۹۶و ۱۶۹۷و ۱۶۹۸و ۱۶۹۹و ۱۷۰۰و ۱۷۰۱و ۱۷۰۲و ۱۷۰۳و ۱۷۰۴و ۱۷۰۵و ۱۷۰۶و ۱۷۰۷و ۱۷۰۸و ۱۷۰۹و ۱۷۱۰و ۱۷۱۱و ۱۷۱۲و ۱۷۱۳و ۱۷۱۴و ۱۷۱۵و ۱۷۱۶و ۱۷۱۷و ۱۷۱۸و ۱۷۱۹و ۱۷۲۰و ۱۷۲۱و ۱۷۲۲و ۱۷۲۳و ۱۷۲۴و ۱۷۲۵و ۱۷۲۶و ۱۷۲۷و ۱۷۲۸و ۱۷۲۹و ۱۷۳۰و ۱۷۳۱و ۱۷۳۲و ۱۷۳۳و ۱۷۳۴و ۱۷۳۵و ۱۷۳۶و ۱۷۳۷و ۱۷۳۸و ۱۷۳۹و ۱۷۴۰و ۱۷۴۱و ۱۷۴۲و ۱۷۴۳و ۱۷۴۴و ۱۷۴۵و ۱۷۴۶و ۱۷۴۷و ۱۷۴۸و ۱۷۴۹و ۱۷۵۰و ۱۷۵۱و ۱۷۵۲و ۱۷۵۳و ۱۷۵۴و ۱۷۵۵و ۱۷۵۶و ۱۷۵۷و ۱۷۵۸و ۱۷۵۹و ۱۷۶۰و ۱۷۶۱و ۱۷۶۲و ۱۷۶۳و ۱۷۶۴و ۱۷۶۵و ۱۷۶۶و ۱۷۶۷و ۱۷۶۸و ۱۷۶۹و ۱۷۷۰و ۱۷۷۱و ۱۷۷۲و ۱۷۷۳و ۱۷۷۴و ۱۷۷۵و ۱۷۷۶و ۱۷۷۷و ۱۷۷۸و ۱۷۷۹و ۱۷۸۰و ۱۷۸۱و ۱۷۸۲و ۱۷۸۳و ۱۷۸۴و ۱۷۸۵و ۱۷۸۶و ۱۷۸۷و ۱۷۸۸و ۱۷۸۹و ۱۷۹۰و ۱۷۹۱و ۱۷۹۲و ۱۷۹۳و ۱۷۹۴و ۱۷۹۵و ۱۷۹۶و ۱۷۹۷و ۱۷۹۸و ۱۷۹۹و ۱۸۰۰و ۱۸۰۱و ۱۸۰۲و ۱۸۰۳و ۱۸۰۴و ۱۸۰۵و ۱۸۰۶و ۱۸۰۷و ۱۸۰۸و ۱۸۰۹و ۱۸۱۰و ۱۸۱۱و ۱۸۱۲و ۱۸۱۳و ۱۸۱۴و ۱۸۱۵و ۱۸۱۶و ۱۸۱۷و ۱۸۱۸و ۱۸۱۹و ۱۸۲۰و ۱۸۲۱و ۱۸۲۲و ۱۸۲۳و ۱۸۲۴و ۱۸۲۵و ۱۸۲۶و ۱۸۲۷و ۱۸۲۸و ۱۸۲۹و ۱۸۳۰و ۱۸۳۱و ۱۸۳۲و ۱۸۳۳و ۱۸۳۴و ۱۸۳۵و ۱۸۳۶و ۱۸۳۷و ۱۸۳۸و ۱۸۳۹و ۱۸۴۰و ۱۸۴۱و ۱۸۴۲و ۱۸۴۳و ۱۸۴۴و ۱۸۴۵و ۱۸۴۶و ۱۸۴۷و ۱۸۴۸و ۱۸۴۹و ۱۸۵۰و ۱۸۵۱و ۱۸۵۲و ۱۸۵۳و ۱۸۵۴و ۱۸۵۵و ۱۸۵۶و ۱۸۵۷و ۱۸۵۸و ۱۸۵۹و ۱۸۶۰و ۱۸۶۱و ۱۸۶۲و ۱۸۶۳و ۱۸۶۴و ۱۸۶۵و ۱۸۶۶و ۱۸۶۷و ۱۸۶۸و ۱۸۶۹و ۱۸۷۰و ۱۸۷۱و ۱۸۷۲و ۱۸۷۳و ۱۸۷۴و ۱۸۷۵و ۱۸۷۶و ۱۸۷۷و ۱۸۷۸و ۱۸۷۹و ۱۸۸۰و ۱۸۸۱و ۱۸۸۲و ۱۸۸۳و ۱۸۸۴و ۱۸۸۵و ۱۸۸۶و ۱۸۸۷و ۱۸۸۸و ۱۸۸۹و ۱۸۹۰و ۱۸۹۱و ۱۸۹۲و ۱۸۹۳و ۱۸۹۴و ۱۸۹۵و ۱۸۹۶و ۱۸۹۷و ۱۸۹۸و ۱۸۹۹و ۱۹۰۰و ۱۹۰۱و ۱۹۰۲و ۱۹۰۳و ۱۹۰۴و ۱۹۰۵و ۱۹۰۶و ۱۹۰۷و ۱۹۰۸و ۱۹۰۹و ۱۹۱۰و ۱۹۱۱و ۱۹۱۲و ۱۹۱۳و ۱۹۱۴و ۱۹۱۵و ۱۹۱۶و ۱۹۱۷و ۱۹۱۸و ۱۹۱۹و ۱۹۲۰و ۱۹۲۱و ۱۹۲۲و ۱۹۲۳و ۱۹۲۴و ۱۹۲۵و ۱۹۲۶و ۱۹۲۷و ۱۹۲۸و ۱۹۲۹و ۱۹۳۰و ۱۹۳۱و ۱۹۳۲و ۱۹۳۳و ۱۹۳۴و ۱۹۳۵و ۱۹۳۶و ۱۹۳۷و ۱۹۳۸و ۱۹۳۹و ۱۹۴۰و ۱۹۴۱و ۱۹۴۲و ۱۹۴۳و ۱۹۴۴و ۱۹۴۵و ۱۹۴۶و ۱۹۴۷و ۱۹۴۸و ۱۹۴۹و ۱۹۵۰و ۱۹۵۱و ۱۹۵۲و ۱۹۵۳و ۱۹۵۴و ۱۹۵۵و ۱۹۵۶و ۱۹۵۷و ۱۹۵۸و ۱۹۵۹و ۱۹۶۰و ۱۹۶۱و ۱۹۶۲و ۱۹۶۳و ۱۹۶۴و ۱۹۶۵و ۱۹۶۶و ۱۹۶۷و ۱۹۶۸و ۱۹۶۹و ۱۹۷۰و ۱۹۷۱و ۱۹۷۲و ۱۹۷۳و ۱۹۷۴و ۱۹۷

لغیهای کهنه گاه از لیلیان

رشد ۳۷/۲ درصدی آمار متولدان در سال ۸۸
سازمان ثبت احوال کشور اعلام کرد که سال گذشته ۱۳۸۸ کی میلیون ۳۸۴ هزار و ۵۶۴ مورد ولادت در کشور به ثبت رسید که این رقم نسبت به مدت مشابه سال قبل از آن، ۳۷/۲درصد افزایش داشته است.
به گزارش روابط عمومی این سازمان، تعداد ولادت ثبت شده شهری در سال گذشته ۹۳۷ هزار و ۳۲۹ مورد و تعداد ولادت روستایی، ۴۱۰ هزار و ۹۰۷ مورد بوده است.

همچنین نسبت جنسیتی حاصل از ثبت ولادت در سال گذشته برابر با ۱۰۵/۵ است که همین شاخص در مدت مشابه سال قبل از آن ۱۰۵ بوده است؛ یعنی در مقابل ۱۰۰ واقع ولادت دختر ثبت شده، ۱۰۵/۵ واقعه ولادت پسر در کشور به ثبت رسیده است.

بنابراین گزارش، بیشترین مولاید ثبت شده در سال گذشته مربوط به گروه سنی مادران ۲۵ تا ۲۹ سال است که ۴۲۳ هزار و ۵۸۷ رویداد بوده و در مجموع ۳۱/۴ درصد این مجموع ولادت‌های ثبت شده را به خود اختصاص داده است.

سازمان بازرسی کل کشور:منورلی قابلیت اجرایی نداشته است
«سازمان بازرسی کل کشور در خصوص پروژه منورلی صادقیه و ایرادهای فنی و مشکلات اجرایی این طرح گزارشی تهیه کرده است که نشان می‌دهد برای این پروژه کار کارشناسی دقیق صورت نگرفته و پروژه قابلیت شن شدن نداشته است»

سیدجعفر شکری، هاشمی معاون حمل و نقل و ترافیک شهرداری تهران در گفت‌وگو با «تهران سماء» با بیان این مطلب اظهار داشت: باید از نماندگان مجلس، کمسیون کار و ۹۰۰ سایر مسئولان‌ها که نسبت به پروژه نیمه‌کاره منورلی حساسیت نشان می‌دهند تشکر کرد و امیدواریم با توجه به گزارش‌های موجود در شهرداری تهران و همچنین گزارش‌های سازمان بازرسی کل کشور به جد به این موضوع پرداخته شود که چه کسانی به صورت غیرکارشناسی چنین طرحی را به مورد اجرا گذاشته‌اند و ناتمام و بلاکلیف در شهر رها کرده‌اند و چه کسانی باید پاسخگوی هزینه‌هایی باشند که برای یک پروژه کارشناسی نشده از بیت‌المال هزینه کرده‌اند.

معاون شهردار تهران تصریح کرد: این طرح از لحاظ ترافیکی هم مردود شناخته شده و فاقد توجیه فنی و ترافیکی است، به همین دلیل در دوره مدیریت قبلی شهرداری دستور توقف این پروژه صادر شد، اما سال‌ها بعد آن مشکلات و مشکلات و مزاحمت‌های ناشی از این پروژه ناتمام را تحمل کردند.

ساخت بیمارستان صحرایی در ۵ استان
«پنج بیمارستان صحرایی بنحاه منتخبی از ویژه مواقع بحرانی به همت جمعیت هلال‌احمر در ۵ استان رانندازی می‌شود»

به گزارش فارس، جمال اخوان اعلام می‌دهد معاون بهداشت، درمان و توان بخشی جمعیت هلال‌احمر با اعلام این مطلب اظهار: ساخت بیمارستان‌های صحرایی در آذربایجان شرقی، کرمان، تهران و کردستان

اولوت دارد و این امر با توجه به بهره‌گیری از توان و تولیدات کشور صورت می‌گیرد.

به گفته او جمعیت هلال‌احمر برای اداره بیمارستان‌های صحرایی از کادر پزشکی و متخصصان درمانی بسیج جامعه پزشکی که تجربه حضور در مواقع بحرانی را دارند، استفاده می‌کند.

دریافت عوارض حق الارض از شرکتهای مخابرات
آب و گاز متوقف شد

اجرای مصوبه شورای اسلای شهر تهران با عنوان «مجزو اخذ عوارض حق الارض» با اعتراض فرمانداری تهران و دستور وزیر کشور تا اطلاع ثانوی متوقف شد.

به گزارش مهر حسین طلا فرماندار تهران با بیان این که اواخر سال گذشته در شورای اسلای شهر تهران مصوبه‌ای با عنوان «مجزو اخذ عوارض حق الارض» مطرح و تصویب شد، توضیح داد: براساس این مصوبه به شهرداری تهران اجازه داده شد از ابتدای امسال، عوارض حق‌الارض را سالانه و براساس شبکه‌های احداثی و تجهیزات نصب شده ازبیر زمین، روی زمین و هوایی از شرکت‌های مخابرات، گاز، آب و فاضلاب دریافت کند.

وی افزود از نظر فرمانداری اجرای این مصوبه پیامدهای منفی قابل توجهی از نظر اقتصادی و اجتماعی به دنبال دارد و هرگونه افزایش در قیمت تمام‌شده حامل‌های انرژی از اثر فوری و مستقیم بر سایر کالاها و خدمات‌گذاشته می‌شود و بالا رفتن هزینه‌های زندگی و نرخ تورم، موجب ناانجاری‌های اجتماعی و اختلال در کیفیت و کمیت خدمات‌رسانی می‌شود.

فرماندار تهران با تأکید بر این که اجرای این مصوبه بر خلاف سیاست‌های دولت، موجب افزایش نرخ خدمات و تحمیل هزینه بر مردم می‌شود؛ بنابراین مراتب به اطلاع وزیر کشور رسید و وی هم‌دلیل اعتراض فرمانداری و سایر دستگاه‌های مشمول مصوبه بر اساس اختیارات قانونی دستور توقف و اجرا نشدن مصوبه را صادر و ابلاغ کرد.

صندوق فرصت‌های شغلی ایجاد می‌شود
صندوق فرصت‌های شغلی نیمه دوم امسال تشکیل می‌شود و معلولان و مددجویان سازمان بهزیستی با معرفی به آن، بدون معرفی به بانک‌ها، از تسهیلات اشتغال استفاده می‌کنند.

به گزارش ایستنا، محمدحاج جعفریان معاون توان‌بخشی سازمان بهزیستی کشور با اعلام این مطلب افزود: بدون بهره‌بودن و کارکرد پایین واهای پرداختی و ویژگی‌های این صندوق است.

به گفته او پیگیری اختصاص کارت سوخت به معلولان نابینا و ناشنوا از جمله برنامه‌های معاونت توان‌بخشی بهزیستی در امسال است.

جعفریان با مناسبت‌سازی ۱۰۰۰ دستگاه خودرو برای معلولان خبر داد و اعلام کرد: ۵۰۰ دستگاه خودرو مناسب‌سازی شده در اختیار متقاضیان قرار گرفت و ۵۰۰ دستگاه دیگر هم در حال واگذاری است.

سرویس حوادث:مردی که یکی از دوستان پدرش را درموتور قفسه می‌دانست با ایجاد آتش‌گشود عملی خودرو این فرد خود رابه درسد انداخت.

مأموران کلانتری ۱۴۴ جوادیه تهران‌پارس وقتی درگزارشی ازسوی کارشناسان آتش نشانی مطلع شدند که آتش گرفتن خودرو پرباشی در داخل پارکینگ یک مجتمع آپارتمانی درمقصد استعملی بوده است با تشکیل پرنده صاحب خودرو را به بررسی کردند.

وی با اشاره به این که متهمان ردیف هفتم و هشتم نیز به پنج سال حبس تعزیری و تحمل ۷۵ ضربه شلاق محکوم شدند،خاطر نشان کرد: متهمان ردیف نهم، دهم، یازدهم و دوازدهم نیز به تحمل سه سال حبس و ۷۴ ضربه شلاق محکوم شدند.

وی با قدردانی از تلاش‌های بی‌وقفه پلیس آگاهی سندج در دستگیری مجرمان افزود: این شرکت به عنوان شاکی خصوصی به هیچ وجه کوچک‌ترین بخششی را نسبت به محکومیت مجرمان اعمال نخواهد کرد.

مدیر تفریح استان کردستان اضافه کرد: در اواخر سال گذشته پنج نفر از اعضای یک گروه سرقت سیستم توسط مأموران آگاهی دستگیر شدند و بر اساس دادنامه شعبه ۱۳۰۲ جزایی در مجموع به ۳۳ سال حبس تعزیری و در عین مال محکوم شدند و در حال حاضر دوران محکومیت‌شان را به سر می‌برند.

سرویس حوادث:یکی ازسرشاخه‌های اصلی شرکت های هرمی تهران به دام افتاد

سهرنگ قاسملویی معاون عملیات پلیس امنیت تهران یکی دیگر از فعالیت های مردم پلیس امنیت تهران بزرگ با اعلام این مطلب گفت: این سرشاخه اصلی شرکت هرمی با بیش از ۲۰۰ نفر زیرشاخه اش شناسایی و دستگیر شد. وی افزود: این شرکت که با نام کوست (QI) در منطقه بلوار فردوس فعالیت می کرد، بیش از ۱۰۰ میلیارد تومان ارز از کشور خارج زیادی زیرمجموعه داشته‌اند.

دکتر قالیباف: اولویت انجام پروژه های شهرداری، جنوب تهران است

«اولویت انجام پروژه های شهرداری تهران در جنوب تهران است، ضمن این که کار پروژه های شمال تهران به سرعت انجام می شود.»
به گزارش خبرنگار ما، دکتر محمدباقر قالیباف دیروز در مراسم بهره برداری از ۵۵ پروژه عمرانی، فرهنگی، خدماتی و فضای سبز منطقه ۱۶ با اعلام این مطلب افزود: در چهار سال گذشته بنابر وعده‌ای که به مردم برای کاهش فاصله جنوب با شمال شهر دادم، پروژه‌ای در تهران اجرا نشده است که جنوب تهران را هم تحت تأثیر قرار دهد.

وی با تأکید براین که با اجرای پروژه های عمرانی، فرهنگی، اجتماعی و فضای سبز در تهران، تغییر و تحمیلی صورت گرفته برای همگان قابل رویت است، گفت: امروز بحث نظافت عمومی و افسانه فاصله جنوب با دیگر با بحث اصلی مردم نیست، بلکه هدف بالا بردن سرانه خدمات و فضای سبز در تهران است.

استقرار مخازن آب در ۱۰۰۰ نقطه پایتخت برای مقابله با زلزله احتمالی

برنامه ریزی برای استقرار مخازن آب در یک هزار نقطه از پایتخت به منظور مقابله با زلزله احتمالی و فراهم کردن بستر برای ارائه خدمات به شهروندان انجام شده است.»

این خبر را مرتضی تمدن استاندار تهران دیروز به ایرنا اعلام کرد و گفت: ستاد مدیریت بحران استان و استانداری برای این منظور با همکاری شهرداری تهران برنامه ریزی و محل استقرار هر مخزن آب را جانمایی کرده‌اند و به زودی به مردم هر منطقه اطلاع‌رسانی خواهند کرد. تمدن تأکید کرد: جانمایی این مخازن باید در نقاطی باشد که امکان آسیب پذیری بیشتری دارند تا در شرایط بحرانی به راحتی در اختیار آسیب پذیرگان قرار گیرند.

او از دو گانه‌سوز کردن واحدهای نئابی تهران خبر داد و گفت: همه ۳۵۰۰ نئابی شهر تهران علاوه بر سوخت گاز، به امکانات بهره‌وگر از سوخت گازوئیل هم مجهز هستند تا بتوانند در شرایط اضطرار نان مردم را تأمین کنند. استاندار تهران تأکید کرد: با توجه به این که ممکن است برخی از نئابی‌ها در زمان وقوع زلزله آسیب ببینند، برنامه ریزی شده است تا شرایط استقرار کانکس‌های بخت نان سایر در مناطق مختلف تهران فراهم شود.

تمدن ادامه داد: این کانکس‌ها باید در اردوگاه‌ها، اماکن و محل های اسکان اضطراری جمعیت مستقر شود.

وی با بیان این که تهران در صورت وقوع زلزله احتمالی به ۵۰ بیمارستان صحرایی مجهز نیاز دارد، گفت: اکنون فقط پنج بیمارستان صحرایی با ظرفیت هر کدام ۵۰ تا ۱۰۰ تخت بستری در اختیار داریم که این جوابگوی نیازها نیست.

استاندار تهران تأکید کرد: مردم باید از خطرات زلزله و پیامدهای زلزله‌ناز آبر مطلع شوند تا در زمان وقوع حادثه بتوانند راهکارهای مناسب را به کار گیرند.

مرحله دوم کشوری غربالگری دیابت از دیروز همزمان در تهران، کرج، مشهد، تبریز، اصفهان و شیراز آغاز شد.
به گزارش ایرنا معاون درمان وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی در حاشیه آغاز این طرح در جمع خبر نگاران حاضر در مرکز بهداشت کت اظهار داشت: هدف دوم کشوری غربالگری دیابت ۱۲ میلیون نفر را در این شهرها که هر یک کدام بیش از یک میلیون نفر جمعیت دارند شامل می‌شود.

دکتر سید حسین امای رضوی گفت: افراد بالای ۳۰ سال می‌توانند حداقل سالی یک بار به مراکز زیر پوشش دانشگاه‌های پزشکی این شهرها مراجعه کرده و تحت غربالگری قرار گیرند. وی با بیان این که ۵ درصد افراد جامعه به دیابت مبتلا هستند اظهار داشت: در صورتی که شیوه زندگی مردم تغییر نکند، این بیماری تا سه سال آینده ۲۷/۵ میلیون نفر را در کشور مبتلا می‌کند. دکتر امای رضوی سابقه فامیلی بیماری‌های زمینه‌ای و چاقی را از جمله علل مهم ابتلا به دیابت اعلام کرد و گفت: کسانی که با این زمینه‌ها مواجه هستند، بیشتر در معرض خطر ابتلا قرار دارند. وی با توجه به رشد شهرنشینی و کشور اظهار داشت: استرس، آلودگی هوا و چاقی در جمعیت شهری به‌ویژه در شهرهای بزرگ پایتختی است و همین علت مردم کشوری غربالگری دیابت در سه شهر اصلی یک میلیون نفر به اجرا درآمده است. جمعیه اول کشوری غربالگری دیابت بیشتر در جمعیت روستایی اجرا شد.

شیوع دیابت در شهرها
رئیس انجمن دیابت ایران هم دیابت را بیماری ناشی از شهرنشینی برشمرد و افزود: با گسترش زندگی شهری و پیشرفت تکنولوژی، شیوع این بیماری افزایش یافته است.

دکتر اسدالله رجب در گفت و گو با ایسنا افزود: با بیان این که اکنون بیش از ۸ درصد از جمعیت کشور معادل بیش از ۵/۵ میلیون ایرانی به دیابت مبتلا از افراد حال آن که شیوع این نیمی از این افراد از دیابت خود اطلاعی ندارند. این افراد است که معاون سلامت وزارت بهداشت مبتلا شدن به دیابت در کشور را حدود ۵ درصد می‌داند. رئیس انجمن دیابت ایران با بیان این که زنده‌یوری در مصرف هیچ نوع شیرینی اعم از طبیعی و مصنوعی به بیماران دیابتی توصیه نمی‌شود، افزود: تشخیص دیابت در افراد مبتلا تحت کنترل باشد، طول عمر این افراد با سایرین برابری می‌کند. این در حالی است که دیابت کنترل نشده ۱۰ تا ۱۵ سال از طول عمر و کیفیت زندگی در مبتلا به دیابت را می‌کاهد.

پول به احمد و به بهانه کرایه یکی از واحدهای مجتمع، به حل این اختلاف به آنها کمک کند که این موضوع با مخالفت فرزندان مرتضی وریور و سبب شد فرزندان مرتضی با این دغدغه با یکدیگر به صورت پس از فوت پدرشان (در قضی) که متأسفانه به علت ناراحتی قلبی روی داد، آنها متهم مرگ پدرشان را رد می‌دانستند و از من نیز کینه شدیدی به دل گرفته بودند و احتمال این که آنها در آینده متهم سوزنی کشته شده‌اند، اعتراض کرد.

موتو سیکلت های دو زمانه تعویض پلاک نمی شوند

سرویس حوادث: مرکز شماره گذاری پلیس راهنمایی و رانندگی ناجا موتو سیکلت‌های دو زمانه را به دلیل آلودگی بالا تعویض پلاک نمی‌کند.
سهرنگ «محدوحدا صاحب پلاک» رئیس سرک‌شماره‌گذاری پلیس راهور درآستانه اجباری شدن پلاک موتو سیکلت‌ها با بیان این مطلب افزود: این ۸۳ پلاک براساس مصوبه هیات دولت مبنی بر خروج موتو سیکلت‌های دو زمانه از چرخه ترافیک و بازای تسهیلات تعداد ۲۷ هزار دستگاه موتو سیکلت دو زمانه اسقاط شده است.

موتو سیکلت‌های دو زمانه به موتو سیکلت‌هایی اطلاق می‌شود که در سیستم سوخت آنها بنزین با روغن مخلوط می‌شود و موتو سیکلت‌های گازی و وسپا از جمله موتو سیکلت‌های دو زمانه به شمار می‌روند.
به گفته غلامی هر نوع موتو سیکلتی که سوخت آن از طریق مخلوط شدن بنزین با روغن تأمین شود، شماره گذاری نمی‌شود. وی درباره زمان مراجعه دارندگان موتو سیکلت برای دریافت پلاک گفت: دارندگان موتو سیکلت می‌توانند در استان‌ها به مراکز تعویض پلاک و در شهرستان‌ها به مراکز خدمات خودرویی مراجعه و نسبت به تعویض پلاک اقدام کنند.

رئیس مرکز شماره گذاری برای جلوگیری از ازدحام و بارشغری مراکز و امکان ارائه خدمات مطلوب تر و توجه به جلوزماندنی رانندگان گازگذاشت و تعویض پلاک تهران به دلیل وسعت و گستره جغرافیایی هفت مرکز حیمیه، خاوران، آزادی، شکوفه، الغدیر، یادگار امام و میم دراین زمینه پیش بینی شده است.

قاسم لویی گفت: مأموران پلیس امنیت موفق شدند در تعطیلات نوروز، هفت نفر از اعضای دو شبکه قاچاق سلاح را شناسایی و از آنان بیش از ۲۰ قیضه سلاح کشف و ضبط کنند. وی همچنین از شناسایی یک گروه از قاچاقچیان کالاهای ممنوعه خبر داد و افزود: در این زمینه، سه نفر شناسایی و دستگیر شدند و از آنان ۱۱۲۰ رسیور، ۲۰۰۰ لاله‌پوش و موبایل‌های رادیو و موبایل غیرمجاز مربوط به فعالیت‌های ورزشی و اقدام‌های پلیس امنیت، برای افزایش کشف و ضبط شد.

جوادیه به اجرا درمی‌آید، اشاره کرد و گفت: پل جوادیه می‌توانست در مدت ۶ تا ۷ ماه به اتمام برسد، اما به لحاظ نوع طراحی، تکنولوژی، فنی و اجرایی بی نظیر است که می‌تواند به محرومیت زدایی از جنوب تهران کمک کند و مناطق همجوار را هم تحت تأثیر قرار دهد.

وی با اشاره به این که باید در جنوب تهران تولید ثروت کنیم، توسعه خطوط مترو در تهران را مورد تأکید قرار داد و گفت: خط ۳ مترو حداقلص بزرگراه آیت الله سعیدی در جنوب غرب تهران تا شهرک محلاتی در شمال شرق تهران به سرعت در حال ساخت است؛ ضمن این که تست گرم بخشی از خط ۴ مترو در خیابان پیروزی انجام شده است و در نظر داریم امسال مترخط ۴ حداقلص انتهای پیروزی تا میدان انقلاب را به بهره‌برداری برسانیم و سال آینده هم این خط تا شهرک اکباتان امتداد می‌یابد.

شهردار تهران طول مسیر رپم و

مرگ رئیس جمهوری لهستان در سانحه سقوط توپولف



روسیه: رئیس‌جمهوری لهستان و شمارش از مسئولان این کشور که برای شرکت در مراسم روزگشتار «کاتین» به روسیه سفر کرده بودند، بر فراز این کشور در سقوط هواپیما جان باختند.

در این حادثه که پیش از ظهر دیروز در نزدیکی فرودگاه نظامی «سورنی» در منطقه سمولنسک روی داد، هواپیمای «توپولف تی ۱۵۴» حامل ۳۲ مسافر در جمله پنج کاپیتانکی رئیس جمهوری، همشیر ، فرمانده ارشد، معاون وزیر امور خارجه و رئیس یکی مرکزی لهستان ، و شمار دیگری

فرماندار کاتینسک نیز اعلام کرد که هیچ یک از سرشنیشان این

میزبان به پول های میهمان بیمار خودنیز رحم نکرد

عمل جراحی قرار بگیرم، دراین مدت من و همسر به خانه یکی از آشنایان رفتم و اوقتی فمید که به باید در بیمارستان بستری شوم قول داد که کمک کند.

این مرد گفت: یک شب سوار بر خودرو آشنایم به نام اصغر بودیم که دو نفر که خود را مامور معرفی کرده بودند با مرا متوقف کردند و پس از یافتن اسبری اشک آوری درخودرو

محمکویت ۲ متهم پرورنده نگین غرب به ۲۲ سال زندان
داستان تهران از محکومیت متهمان پرورنده نگین غرب به حبس و رد مال شکات خیر داد.
دکتر عباس جعفری دولت‌آبادی در گفت‌وگو با ایسنا، دادگاه انقلاب را در جریان دادگاه گفت: پرونده در سال ۱۳۷۲ در حال حبس در شکات محکمه کرده است. وی درباره آخرین وضع پرونده روزنامه گفت: «متأسفانه دزد یادآور شد: پرونده تکفیری این روزنامه در دادسرای کارکنان دولت در حال رسیدگی است.
داستان تهران درباره وضع پرونده حقوقی این روزنامه گفت: درخواست رفع توقیف از این نشریه به درخواست رئیس جمعیت قضایی محل رسیدگی رد شده است.

هلاکت ۱۴ قاچاقچی مسلح در مرز تایباد
مسئله: سه قاچاقچی مسلح دیروز در مرزهای خراسان رضوی به هلاکت رسیدند.

به گزارش واحد مرکزی خبر به نقل از پلیس خراسان رضوی، این سوارگرا مرگ هنگام ورود به خاک کشورمان در درگیری با مأموران هنگ مرزی تایباد هلاک شدند.
پاکسازی از محل درگیری ۲۴ کیلو و ۲۰۰ گرم هروئین فشرده به همراه دو قیضه سلاح و مقادیری مهبات به دست آمد.

۲ متهم به قتل از زندان ایلام گر یختند
ایلام – واحد مرکزی خبر: در پی انفجار در زندان ایلام مشهد نفر زخمی شدند.
اعلایی استاندار ایلام با اعلام این خبر و با بیان این که انفجار ساعت ۹ و ۳۰ دقیقه صبح دیروز به وقوع پیوست افزود: این انفجار در وقت ملاقات با زندانیان و با هدف آزاد کردن ۲ نفر از متهمان به قتل صورت گرفت.
استاندار ایلام گفت: با انفجار و تخریب بخشی از دیوار زندان با مواد منفجره ۲ نفر متهم به قتل از زندان مرگ گرید ایلام فرار کردند.
اعلایی افزود، مجروحان این حادثه برای درمان به مراکز درمانی منتقل شدند. استاندار گفت: دستگاه‌های ذی ربط به دنبال دستگیری متهمان هستند.

بازداشت دزد شبانه خانه‌ها
مأموران کلانتری ۱۲۸ تهران نور سارقانی را که در نیمه‌های شب قصد سرقت از خانه‌ای را داشت در پشت بام به دام انداختند.

سهرنگ غلامرضا مینایی رئیس کلانتری ۱۲۸ تهران نو در این باره گفت: به دنبال دریافت گزارش مبنی بر این که در محدوده کلانتری ۱۲۸ فرد بالای دیوار یک خانه دیده شده و قصد ورود به این منزل را دارد، مأموران به محل اعزام شدند و در این میان متهم که با سرصدای سیاحتخانه و حضور پلیس شوکه شده بود وارد خانه شد و سپس به پشت بام رفت و قصد فرار داشت که با تعقیب و گریز مأموران به دام افتاد. وی گفت: با انتقال متهم به کلانتری مشخص شد، او سابقه دارد است و در نوروز نیز به عنوان مظنون دستگیر و به اتهام به دادسرا ارایه شده. مینایی با تأکید بر این که در بررسی سوابق متهم مشخص شد او در طول دو سال به ۳۰ خانه دستبرد دزده و چندین بار نیز دستگیر شده است متهم درپایجویی با بیان این که نخستین بار طلای ماهی را دزدید و پس از آن به داکر فن گشگر ده‌ای سرقت اقدام به دستبرد از منازل کرده است گفت: در سرقت‌ها برای اینکه در کلاه نشوم در فرصتی اقدام به تعویض لباس هایم می‌کردم. این متهم با قرار قانونی رد بازداشت است.

مرد جوانی در سیلاب رودخانه کت جان باخت
مرد جوانی در پی بارندگی شدید بامداد دیروز درسیلاب ناشی از بارندگی در حاشیه رودخانه کت گرفتار شد و با پرتاب شدن به رودخانه یا خود را از دست داد. مأموران پلیس و آتش نشانی به دنبال اطلاع از وقوع این حادثه به محل اعزام شدند و در نهایت جسد این مرد بیست و نه ساله از لابه‌ای خروشان رودخانه خارج شد.

معاون منطقه ۴ عملیات سازمان آتش نشانی تهران در این باره گفت:

دکتر قالیباف: جنوب تهران است

لویپ‌های راکه در مسیر کمر بندای‌های تهران ساخته شده است بیش از ۵۰ هکتار اعلام کرد و گفت: شهرداری تهران همچنین نوسازی و بازسازی بافت‌های فرسوده را در حال اجرا دارد و در این راه تسهیلاتی را برای کسانی که نسبت به نوسازی اماکن فرسوده خود در بافت‌های فرسوده اقدام می‌کنند، در نظر گرفته است. از جمله این که افراد برای اخذ جواز ساخت، هزینه‌ای را به شهرداری تهران پرداخت نمی‌کنند.

شهردار تهران در حاشیه این مراسم در جمع خبرنگاران هم منطقه ۱۶ را از مناطق محروم و جنوبی شهر اعلام کرد و گفت: امروز (دیروز) بیش از ۱۵ میلیارد تومان پروژه عمرانی، فرهنگی، خدماتی، ورزشی و فضای سبز به بهره‌برداری رسیده که بخشی از این پروژه‌ها در محله‌های محروم راجار دارند. وی با تشکر از همکاری‌های نیروهای مسلح و انتظامی و واگذاری پادگان باکتا به شهرداری تهران گفت: مراسم واگذاری کامل این پادگان را به دیگران واگذار کرد.

در دهه نخست اردیبهشت برگزار می‌شود و مشاوران داخلی و خارجی درباره برنامه‌های اجرایی این پروژه مشغول کار هستند تا کارهای جدید در آنجا اجرا شود، چرا که شهرداری در نظر دارد پادگان را به نوسازی در تهران تبدیل کند.

قالیباف درباره نوسازی بافت‌های فرسوده هم گفت: در این زمینه، شورای شهر تهران و شهرداری تصمیم‌های خوبی را گرفته‌اند و مجلس فروش اوراق مشارکت را برای امسال تصویب کرده است که می‌تواند گشایش خوبی در امر نوسازی بافت‌های فرسوده باشد. وی به افزایش ظرفیت پارکینگ در تهران اشاره کرد و گفت: طرح‌های آلودسقوط کردو تمامی آنان کشته شدند. خبرگزاری آلمان اعلام کرد که مقام های روسیه گفت: بر اساس اطلاعات

رسیده این هواپیما پس از برخورد با درختان دچار سانحه شده و پس از سقوط آتش گرفت است.
بنابه دستوردمتری مدودف رئیس جمهوری روسیه ، کمیسوین ویژه دولتی به ریاست لادیمیر پوین نخست وزیر این کشور ،علت حادثه سقوط هواپیما را بررسی می کنند. مدودف همچنین سرگئی شایکو وزیرموقعیت های اضطراری روسیه رازروانه محل حادثه کرد.

دیروز با جمع آوری باقی مانده اجساد قربانیان این حادثه انتقال آنان به لهستان صورت گرفت.
کاپیتانکی در سفر به شهر سمولنسک روسیه قصد داشت در درختان دچار سانحه شده و پس از سقوط آتش گرفت است.

هواپیما حامل لچ کاپیتانکی صبح دیروز از «ورشو» پایتخت لهستان به سمت «کاتینسک» پرواز کرده بود.
فرماندار کاتینسک نیز اعلام کرد که هیچ یک از سرشنیشان این

میزبان به پول های میهمان بیمار خودنیز رحم نکرد

دادم دیدم که رفتار آنها باصغر تغییر کرد و متوجه شده که این صحنه سازی برای سرقت پول‌های من بوده است بنابراین با دادو فریاد مأموران کلانتری را به کمک طلبیدم.

دیوار جاییی پس از تحقیق از سه متهم این پرونده و اعتراف آنها به هجرا ایتفه سرقت پول های مرد مسعود هواپیما را بررسی می کنند. مدودف همچنین سرگئی شایکو وزیرموقعیت های اضطراری روسیه رازروانه محل حادثه کرد.

آتش نشانیان با اجرای عملیات گسترده مسافت زیادی از مسیر رودخانه را به تجهیزات ویژه ایمنی و نجات جستجو کردند و پس از تلاش همه جانبه جسد این جوان را در پایین دست رودخانه یافتند و از میان آب‌های خروشان رودخانه خارج کردند. اجساد مصروع به قاضی کشیک جایی تهران دستور انتقال جسد به پزشکی قانونی صادر شد. کارشناسان به شهروندان توصیه می کنند هنگام بارندگی به ویژه در فصل بهار به حاشیه رودخانه‌ها نزدیک نشوند و از گذر از چنین مسیرهایی حتی امکان خودداری کنند.

برگزاری دومین جلسه محاکمه متهمان جعل

مهر و اسناد دولتی در زندان‌ها

زاهدان، خبرگزینار اطلاعات: دومین جلسه محاکمه ۹۰ متهم پرورنده جعل مهر و اسناد دولتی در دادگستری سیستان و بلوچستان برگزار شد.
معاون قضایی دادگستری سیستان و بلوچستان در این باره گفت: جعل اسناد سجعی، شناسنامه، اوراق مربوط به اسناد سجعی، جعل مهر ثبت نحال و سایر ادارات دولتی، دریافت رشوه از افراد و ارائه شناسنامه و سایر اوراق مربوط به هویت از جمله کارت ملی از عمده‌اتهام‌های متهمان است.
سرویس جودکی اظهار داشت: جرایم متهمان برای کمک به ادامه فعالیت اتباع خارجی در ایران صورت می‌گرفته است. وی یادآور شد: یکی از متهمان در مجموع به دریافت ۱۹۰ میلیون تومان از مشتری‌های خود اعتراف کرده است. معاون قضایی دادگستری سیستان و بلوچستان بر برخورد قاطع دستگاه قضایی با این گونه متهمان تأکید کرد.

اعدام ۵ سوداگر مرگ در مشهد
زاهدان، خبرگزینار اطلاعات: دومین جلسه محاکمه ۹۰ متهم پرورنده جعل مهر و اسناد دولتی در دادگستری سیستان و بلوچستان برگزار شد.
معاون قضایی دادگستری سیستان و بلوچستان در این باره گفت: جعل اسناد سجعی، شناسنامه، اوراق مربوط به اسناد سجعی، جعل مهر ثبت نحال و سایر ادارات دولتی، دریافت رشوه از افراد و ارائه شناسنامه و سایر اوراق مربوط به هویت از جمله کارت ملی از عمده‌اتهام‌های متهمان است.
سرویس جودکی اظهار داشت: جرایم متهمان برای کمک به ادامه فعالیت اتباع خارجی در ایران صورت می‌گرفته است. وی یادآور شد: یکی از متهمان در مجموع به دریافت ۱۹۰ میلیون تومان از مشتری‌های خود اعتراف کرده است. معاون قضایی دادگستری سیستان و بلوچستان بر برخورد قاطع دستگاه قضایی با این گونه متهمان تأکید کرد.

فروشنده مواد مخدر بابت پول مواد، خودرو سرقتی می گرفت
خرده فروش مواد مخدر بابت پول مواد، از مشتری خود خودرو سرقتی دریافت کرد.
بود بازداشت شد. سهرنگ جمالی رئیس کلانتری ۱۶۴ دراین باره گفت: مأموران کلانتری ۱۳ که به راننده یک دستگاه پراید ملین شدند با استعلام مشخصات خودرو، مشخص شد که خودرو سرقتی دراردو متعاقب آن راننده خودرو به نام مهدی بازداشت شد. متهم در بازجویی گفت: دو دستگاه پراید را ازای فروش ماده مخدر شنیده و دردی به نام «فونید» دریافت کرده است. جمالی افزود: متهم اعتراف کرد که یکی از پرایدها را در میدان محلاتی رها کرده است. رئیس کلانتری ۱۶۴ افزود: مأموران با کشف خودرو رها شده درادامه دستگیری و بازداشت کردند.
خودرو سرقتی که در دستگاه خودرو ۴ بود دستگیر کردند و در بازرسی از خودرو نیز سه دستگاه آلتکتو مسروقه به‌دست آمد. درحال حاضر پرورنده این دو متهم در پایگاه یکم پلیس آگاهی درمست پیگیری است.

یکشنبه ۲۲ فروردین ۱۳۸۹ - ۲۶ ربیع‌الثانی ۱۴۳۱ - ۱۱ آوریل ۲۰۱۰ - شماره ۲۴۷۲۱

خط ارتباطی اطلاعات با مردم

۲۲۲۲۶۰۹۰

۷ تا ۲۷ خط نظریه پنجشنبه و تعطیلات

تلفن خط ارتباطی مخصوص پیشنهادها و انتقادات است

برای برقراری ارتباط با دوایر مختلف موسسه اطلاعات

لطفا با تلفن ۲۹۹۹۹ تماس بگیرید

چند نکته در خور توجه خوانندگان گرامی

توجه خوانندگان محترم: در این وبسایت با پیام‌های متباد زیر جلب می‌کنیم:
• موضوعات پیام‌ها چهره‌های خصوصی، حقوقی و قضایی نباشند.
• به تکرار یک پیام برای پیگیری اکتفا خودداری فرمایید.
• پیام‌ها مختصر و مفید، مشرعه و دقیق باشد.
• چاپ پیام‌ها بر اساس نوبت است

باتشکر- سرویس ارتباطات مردمی

اقدام پسندیده آموزش و پرورش
تعطیلات نوروزی امسال وزیر آموزش و پرورش در اقدامی خوب و پسندیده دستور داد به زائران فرهنگی که در مدارس مشهد مقدس اسکان یافته‌اند، یک وعده غذای گرم به رایگان داده شود. اما در عین حال به نظر می‌رسد که این کارها به مدارس سکونت کند و در ضمن با قراردادن یخچال و تلویزیون کرایه اتاق‌های مدارس را از شبی ۴ هزار تومان به ۱۰ هزار افزایش داده بودند که بهتر بود در نرخ اجاره اتاق‌ها تغییری نی‌دادند.

رصدی که به پرورنده توانوی مسکن
معاون تعاونی مسکن محلی هواهنک که اکثریت آنان از خانواده‌های معظم شهدایان و جانبازان اوراد دفاع مقدس هستند، از ۱۷ سال پیش در بالاتکلیفی سر می‌برند. از شهر داری منطقه یک تقاضای خود در رصدی که به پرورنده تعاونی مسکن یاد شده تسرع نمایاند.

هز نه نصب تاسیسات برق را از فرهنگیان طلب می کنند
کوی فرهنگیان واقع در خیابان ایثار گران شمالی فرحزاد فاقد روشنایی است و ساکنان ۳۲۰ واحد آپارتمان مسکونی شهرک نیز برق ندارند. اداره برق شمال غرب تهران از ما معلمان هزینه‌های نصب کابل‌های خیابانی و ترانس‌های بست برق را مطالبه می‌کند تا این کارها را انجام دهد که با این حساب باید برسد پس کمک به قشر فرهنگیان چه مفهومی دارد و چگونه قابل اجرا می‌شود؟

قدر دانی از زحمات مأموران مبارزه با گر انفروشی
در تعطیلات نوروزی امسال مأموران مبارزه با گر انفروشی با سامانه تلفنی ۱۵۴ در بسیاری از شهرها تلاش نمیشخص و قابل ملاحظه‌ای داشتند که از جمله در سفری که به پایسر داشتیم، شاهد این تلاش‌ها بودیم و به سهم خود از اقدامات آنان برای کنترل قیمت‌ها بسیار سپاسگزارم.

عرق‌مان از ۱۰ سال پیش خشک شده است!
دین مبین اسلام تأکید کرده است حق و حقوق هر کس که کاری را انجام داده است، قبل از آن که عرف او خشک شود، باید پرداخت گردد. با این حال با این که ما باز نشتنکار فرهنگی در سال ۷۹ کارهایمان را انجام داده‌ایم و سال‌ها که خشک شدن عرق‌مان می‌گذرد، هنوز مطالبات قانونی خود را دریافت نکرده‌ایم که باید پرسید آیا ۱۰ سال انتظار برای دریافت این مطالبات کافی نیست؟

بیکاری جوانان و بالا رفتن سن ازدواج
در اغلب اظهار نظر‌ها مقاله‌هایی که درباره ازدواج بیان و نوشته می‌شود، مهریه‌های سنگین را عاملی برای گریز جوانان از ازدواج ذکر می‌کنند، در حالی که به نظر من چنین سبب و آنچه موجب بالا رفتن سن ازدواج جوانان شده، مشکلاتی مانند بیکاری و نداشتن مسکن است که دولت باید برای این قبیل موارد چاره‌جویی اساسی کند.

تلفن به خط ارتباطی

از میزان تحصیلات یونسد گان مقاله‌ها مطمئن شوید

وقتی مقاله‌ای را چاپ می‌کنید که نویسنده‌اش نام عرونی باشد «کتیر» استفاده کرده است، جا دارد از میزان تحصیلات او اطمینان حاصل کنید تا موجب سوءاستفاده‌های احتمالی نشود.

سازمان بورس و شرکت های ک به سود سهام را نیز داخته‌اند
این اعتمادسازی مردم در سرمایه‌گذاری و خرید سهام کارخانه‌ها، سازمان بورس اوراق بهادار برای افزایش نظارتی خود را بیشتر و قویتر کند تا شرکت‌های بورس متعهد به پرداخت سود سهام‌هاشان باشند و با اعتقاد به این که کسی به کارشان کاری ندارد، به عنوان مریخ مختلف از پرداخت سود سهام طفره تروند و با آن را به تعویق بیندازند.

بیمه کارکنان قراردادی صدا و سیما
کارکنان قراردادی سازمان صدا و سیما علیرغم ۳ سال و بیشتر سابقه کار، هنوز تحت پوشش بیمه تأمین اجتماعی قرار نگرفته‌اند که دلیل ضرورت آن، جا

لگه‌بان کی‌گاه ورزشی

۳۰ کشور در رقابت‌های پرورش اندام قهرمانی آسیا
تقریباً ۱۲ هزار نفری مجموعه ورزشی آزادی تهران، برای میزبانی از قهرمانان نامی ۳۰ کشور در رقابت‌های پرورش اندام و بادی کلاسیک آسیا از ۱۱ تا ۱۶ مرداد آماده می‌شود.

در این رقابت‌ها که در تقویم کنفدراسیون بدنسازی و پرورش اندام آسیا (ABBF) در زمره مسابقاتی با اهمیت گنجانده شده است، از ایران دو تیم در دو رشته پرورش اندام و بادی کلاسیک حضور خواهد داشت.

اردوی آمادگی نقرات دعوت شده به تیم ملی پرورش اندام و بادی کلاسیک برای حضور در این رقابت‌ها از یکم اردیبهشت در آکادمی ملی المپیک و مجموعه ورزشی زیتون بر گزار خواهد شد.

صعود والیبال نشسته ایران به نیمه نهایی جام آسیا

تیم والیبال‌نشسته گسترش فولاد نیز به مرحله نیمه‌نهایی رقابت‌های باشگاه‌های آسیا صعود کرد.

در ادامه نخستین دوره از رقابت‌های والیبال نشسته باشگاه‌های آسیا به‌گسترش فولاد نیز پیروزی ۳-۰ صفر مقابل جیانگ چین به جمع سر گروه به مرحله نیمه‌نهایی صعود کرد.

نماینده ایران در رقابت‌های باشگاه‌های آسیا در سه ست پیاپی در دیداری یک‌طرف به‌تایناج ۱۲_۲۰، ۲۰_۱۲ و ۲۰_۴ در سد حریف خود گذشت و به عنوان سر گروه به مرحله نیمه‌نهایی صعود کرد.

۲۵ بازیکن در اردوی تیم ملی فوتبال زیر ۱۴ سال
کادر فنی تیم ملی فوتبال زیر ۱۴ سال از ۲۵ بازیکن دعوت کرد تا در اردوی تدارکاتی کسب تیم‌های ملی حضور یابند.

حضور دروازه‌بان، مهاجم، مدافع و امیر حسین کریمی، محمد بانو، مصطفی تانچ‌پور، آرمان املانی، سپهر حقیقت، میرآیدین کاظمی، علی شغانی، امیرحسین وثوق، علی قلی‌زاده، علی فراهانی، ماهان رحمانی، مسعود حسینی، مه‌ران مولوندی و امین جوادلی مقدم، سید سعاد سید، محمدرضا ضایحان، امیر رضا امامی، وحید افشاری، سید عزت‌اللهی و امیر محمد معلوم، فرزند ترکی‌زاده و ایمان پیروزی در ۲۱ فروردین تا ۴ اردیبهشت در این اردو حضور خواهند داشت.

حضور دختران محجبه کاراته ایران در پیکارهای آسیایی
حضور دختران کاراته‌کا ایران با حجاب اسلامی در پیکارهای آسیایی کنفدراسیون کاراته آسیا با حضور دختران ایران با حجاب اسلامی در رقابت‌های قهرمانی جوانان و امیدهای آسیا موافقت کرد. کنفدراسیون کاراته آسیا با ارسال نامه‌ای به فدراسیون ایران، با حضور دختران محجبه ایرانی در مسابقات قهرمانی جوانان و امیدهای آسیا که ۱۴ تا ۱۷ مرداد در هنگ‌کنگ بر گزار می‌شود، موافقت کرد.

عزیمت گروه نخست تیراندازان به چین
تیم ملی تیراندازی اردوهای پرواز ایران، دیروز با سه تیرانداز، برای شرکت در مسابقات جام جهانی، عزیم چین.
ادریس شاه محمدی، مسعود عزیززایی و امیر جوادوشی، سه تیرانداز اهداف پروازی ایران در این مسابقات خواهند بود که در رشته تراب رقابت می‌کنند.

گروه دو اعزامی در قالب ۱۶ تیرانداز ۲۵ فروردین راهی چین می‌شوند. الله احمدی، مریم طائی، محجوب جلالی، مهلقا قاجار پور، سیده زهرا هاشمی، صابر پرستی، ابراهیم ایاتلو و حسین باقری تیراندازان رشته تفنگ ایران هستند.

مریم سلطانی، فاطمه حسینی، زینب رضانی، ابراهیم برخورداری، یاسر خلیل‌نژاد، محسن نصر، اسفهانلی، محمداحمدی و داراب‌دهقان‌نژاد نیز تیراندازان کشورمان در بخش تانچیم هستند که به چین اعزام می‌شوند.

برپایی اردوی تیم ملی ووشو با ۲۲ ورزشکار
نخستین اردوهای تیم ملی ووشو با حضور ۲۲ ورزشکار آغاز می‌شود که با برگزاری مسابقات انتخابی در هر وزن چهار ورزشکار برای مراحل بعدی در دو بازی باقی‌میدمانند. حسین اوجاچی هدایت تیم‌های ملی ووشو با اشاره به آغاز اردوهای تیم ملی برای حضور در مسابقات آسیایی گوانگجو افزود: در پایان مرحله نخست اردوهای تیم ملی برای مسابقات گوانگجو با برگزاری مسابقات انتخابی در هر وزن ساند، چهار نفر برای مراحل بعدی اردو در کنار تیم ملی خواهند ماند. وی گفت: این ورزشکاران تا مرحله چهارم در دو‌روها حضور خواهند داشت و در انجام مسابقات انتخابی به صورت دورهای، با پایان یافتن مرحله چهارم، در هر وزن فقط دو ورزشکار باقی خواهند ماند که در مرحله نهایی ورزشکاران اعزامی تعیین می‌شوند.

خراسان رضوی، قهرمان لیگ بر تر کانوپولوی بانوان
لیگ برتر کانوپولوی بانوان با قهرمانی تیم خراسان رضوی برای دومین سال متوالی در بندرانزلی پایان یافت. در پایان این رقابت‌ها تیم خراسان رضوی از ۱۴ بازی و ۱۳ برد و یک باخت به دست آورد و با کسب ۳۹ امتیاز، ۱۴ و ۱۵ گل زده، ۱۵ گل خورده و تفاضل گل به اضافه ۱۳، به دلیل ۲۰ گل زده بیشتر نسبت به تیم دوم، مقام قهرمانی را از آن خود کرد.

تیم مقاومت بسیج با هفتمین تعداد بازی و ۱۳ برد و یک باخت با ۳۹ امتیاز، در رده دوم جای گرفت.

این تیم ۱۲۷ گل زده، ۱۷ گل خورده و تفاضل گل به اضافه ۱۱۰ دارد. تیم ملان تیروری درپایان نیز ۱۹ برد و ۹ باخت کسب کرده و با ۷۱ گل زده، ۲۱ گل خورده و تفاضل گل به اضافه ۵۰، ۲۷ با امتیاز در مکان سوم جدول رده بندی جای گرفته است.

دعوت از تیم ملی واترپلو به جام جهانی

فدراسیون جهانی شنا (فینا) از تیم ملی واترپلو ایران برای حضور در رقابت‌های جام جهانی ۲۰۱۰ دعوت کرد.

پس از درخشش تیم ملی واترپلو در مسابقات قهرمانی آسیا و کسب عنوان نایب‌قهرمانی آخرین دوره بین‌المللی این فدراسیون در مسابقات قهرمانی جهانی شنا (فینا) در نامه‌ای رسمی به فدراسیون شنا ایران، از تیم ملی واترپلوی مردان برای حضور در جام جهانی دعوت کرد.

چهاردهمین دوره مسابقات جام جهانی واترپلو، مرداد امسال در شهر اوپا در یارومانی می‌شود.

قرعه کشی جام ملت‌های آسیا: سوم اردیبهشت
قرعه‌کشی مرحله نهایی مسابقات فوتبال جام ملت‌های آسیا ۲۰۱۱ قطر سوم اردیبهشت در برج اسپایر دوچه برگزار می‌شود.

این مسابقات مهمترین رویداد فوتبال آسیاست که در آن تعدادی از تیم‌های شرکت‌کننده، در جام جهانی ۲۰۱۰ آفریقای جنوبی حضور دارند. به همین دلیل شبکه ورزشی «الدوئی والکاس» قطر این رویداد را به صورت مستقیم برای میلیون‌ها نفر پخشنده تلویزیونی منطقه آسیا پخش می‌کند.

تعطیلی موقت فدراسیون وزنه‌برداری
فدراسیون وزنه‌برداری ایران پس از سفر رسمی رضاندره (سپرست) داراب ریاحی (سپرست نایب ریسی) و افشین ریاحی (مسئول بخش بین‌الملل این فدراسیون) به کشور ازبکستان، به صورت موقتی تعطیل شد.

هفته گذشته ۱۲ نفر از کارمندان این فدراسیون به همراه دبیر فدراسیون از کار برکنار شده بودند و تعداد اندک اعضای باقیمانده فدراسیون تا زمان بازگشت این سه مسئول فدراسیون در هر محصلی پس از دیدار با رئیس‌الملل این فدراسیون) به کشور ازبکستان، به صورت موقتی تعطیل شد.

هفته گذشته ۱۲ نفر از کارمندان این فدراسیون به همراه دبیر فدراسیون از کار برکنار شده بودند و تعداد اندک اعضای باقیمانده فدراسیون تا زمان بازگشت این سه مسئول فدراسیون در هر محصلی پس از دیدار با رئیس‌الملل این فدراسیون) به کشور ازبکستان، به صورت موقتی تعطیل شد.

آغاز مرحله پایانی لیگ برتر اسکی صحرانوردی
مرحله ششم و پایانی دومین دوره لیگ برتر اسکی صحرانوردی از امروز در پیست دیزین با حضور ۳۰۰ اسکی‌باز از هشت باشگاه هیأت تهران، قرارگاه پادفند نیروی هوایی خاتم‌الاعلم، قزوین، شیراز، نیروی زمینی، شناسیارات، وامپاد و دبیزین یاد آغاز می‌شود. در بخش زنان هشت اسکی باز صحرانوردی برای کسب عنوان قهرمانی رقابت کنند. مسابقات امروز در رشته ۱۰ کیلومتر کلاسیک و رقابت‌های فردا در بخش ۱۰ کیلومتر پاتیناز برگزار می‌شود.

هفته پایانی مرحله برگشت

رقابت‌های والیبال لیگ برتر باشگاه‌های کشور امروز در شرایطی برگزار می‌شود که تکلیف تیم‌های راه یافته به مرحله پلی‌آف این مسابقات تا حد زیادی مشخص شده است.

مرحله پلی‌آف رقابت‌های والیبال باشگاه‌های کشور با حضور هشت تیم برگزار خواهد شد و این در حالی است که تا به امروز و پیش از برگزاری دیدارهای هفته پایانی مرحله برگشت، صعود هفت تیم به این مرحله نهایی شده است البته بدون در نظر گرفتن جایگاه آنها در جدول رده‌بندی رقابت‌های دورهای.

پسکان، داماش، سایپا، کاله، چهار تیم برتر مسابقات راه یافت. پتروشیمی، جواهری بازرگانی گنبد و برق کرمان تیم‌های هستند که فعلا رده‌های اول تا هفتم را در اختیار گرفته‌اند. از این میان صدرنخستینی پیکان از سه هفته پیش قطعی شده است. تیم‌های پتروشیمی، جواهری بازرگانی گنبد و برق کرمان رقیب یکدیگر برای کسب رده دوم به حساب می‌آیند. اگرچه شاگردان معدنی در تیم داماش فعلا در رده دوم جدول هستند و با شکست پیکان این جایگاه را برای خود حفظ می‌کنند، اما امید بازیکنان سایپا و کاله هم کم نیست. برای اینکه بتوانند در دیدار دو روزی امروز به پیروزی دست یافته و صعود یک پا دو پله‌ای در جدول داشته باشند؛ البته اگر داماش در کسب آخرین پیروزی خود در این مرحله ناکام بماند.

اما جدال اصلی بر سر جایگاه هشتمی است که مشخص می‌کند، آخرین تیم راهیافته به مرحله پلی‌آف چه تیمی است و با چه نامی؟ این رده فعلا در اختیار پیکان کاشورزی است، اما بازیکنان این تیم نباید مطمئن به تثبیت جایگاه خود باشند؛ خصوصاً اگر نتیجه دیدار مقابل سنگ آهن را واگذار

حسین عسگری در مسابقاتی دوچرخه‌سواری قهرمان آسیا در امارات به مدال نقره دست یافت. دوچرخه‌سواری قهرمانان آسیا در امارات و در رشته تایم تریل انفرادی در بخش مردان آندری میزوروف از تیم ملی قزاقستان با زمان ۵۲ دقیقه و ۵۹ ثانیه و ۶۶ صدم ثانیه قهرمان شد. «واکر» از قزیزستان با زمان ۵۲ دقیقه و ۳۱ ثانیه و ۱۴ صدم ثانیه مکان سوم را از خود به‌سایقت به‌مسافت به‌خود اختصاص داد.

این رشته از مسابقات به‌مسافت به‌خود اختصاص داد. دوچرخه‌سواری قهرمانان آسیا در امارات، کسب یک‌مقام‌نهمی در بخش بانوان و یک حذفی در بخش جوانان بود. روز نخست این رقابت‌ها که در رشته ۲۰ کیلومتر تایم تریل انفرادی

رئیس سازمان لیگ برتر فوتبال از انجام بازی‌های نیمه نهایی جام حذفی در آواچ ماه آینده خبر داد و با توجه به مشخص شدن هر چهار تیم پایانی مسابقات جام حذفی به احتمال زیاد، رقابتیای نیمه نهایی اوایل اردیبهشت برگزار شود.

وی درباره زمان قطعی این مسابقات تاکید کرد: هنوز زمان دقیق این دیدارها مشخص نیست، اما بانوچه به شرایط موجود لیگ و بازی‌های آسیایی جمعه سوم

فوتبال ایران در شرایطی سال ۸۹ را با موفقیت نسبت‌نماید گذشتی در لیگ قهرمانان آسیا آغاز کرد که کناره‌گیری پیروانی از تیم امید و اختلاف افشین قطعی با فدراسیون، نوید روزهای پرتلاطم و البته خسته‌کننده را کاملاً تکراری را برای این رشته پرطرفدار می‌دهد. ابتادای سال جدید برای فوتبال ایران با کسب نتایج قابل قبول و تا حدودی امیدوار کننده برای چهار نماینده فوتبال ایران در هشتمین دوره رقابتیای لیگ قهرمانان آسیا آغاز شد، اما در رده ملی فوتبال کشورمان روزهای تلخ خود را آغاز کرد تا باز هم علاقه‌مندان به این رشته پرطرفدار منتظر شنیدن اخبار ضد و نقیض از سوی مسئولان باشند. پس از آنکه تیم ملی با هدایت افشین قطعی به رقابتیای جام ملت‌های آسیا راه یافت و در شرایطی که همه منتظر بودند تا وی با قدرت کارش را برای حضور مقتدرانه در جام ملتها آغاز کند، خبر مذاکره مهدی تاج با برخی مربیان ترک – از جمله فاتح تریم- منتشر شد تا فوتبال ایران سال ۸۸ را با انتشار این خبر به پایان رساند.

در شرایطی که علی کشفایشان قبل از پایان گذشت این تغییرات را تکلیب و بر ادامه حضور افشین قطعی در کادر فنی

هفته پایانی لیگ برتر والیبال؛ آغاز مرحله حذفی



کنند و از طرف دیگر خراسانی‌ها دست پر از ارومیه خواهند زد.

در هر صورت هفته بیست و نهم و پایانی دیدارهای دورهای مسابقات والیبال باشگاه‌های کشور، اسروز با برگزاری هفت دیدار پیگیری می‌شود. بازیکنان سایپا و کاله هم کم نیست. برای اینکه بتوانند در دیدار دو روزی امروز به پیروزی دست یافته و صعود یک پا دو پله‌ای در جدول داشته باشند؛ البته اگر داماش در کسب آخرین پیروزی خود در این مرحله ناکام بماند.

اما جدال اصلی بر سر جایگاه هشتمی است که مشخص می‌کند، آخرین تیم راهیافته به مرحله پلی‌آف چه تیمی است و با چه نامی؟ این رده فعلا در اختیار پیکان کاشورزی است، اما بازیکنان این تیم نباید مطمئن به تثبیت جایگاه خود باشند؛ خصوصاً اگر نتیجه دیدار مقابل سنگ آهن را واگذار

حسین عسگری، صاحب مدال نقره دوچرخه‌سواری آسیا



زنان و جوانان برگزار شد و فرانزه شریفی مقام نهم را از آن خود کند. همچنین سعید پیاچایی به خاطر اشتباهی در دو تعداد دورهای ناچار بود از دور مسابقات حذف شد.

پیاچایی به جای دو دور، یک دور مسیر مسابقه را طی کرد. سی امین دوره مسابقات دوچرخه سواری قهرمانی آسیا در امارات از نخستین گذشته در شهر شارجه آغاز شده و تا شنبه هفته آینده ادامه خواهد داشت.

این رقابت‌ها در دو ماده پیست و جاده و در رشته های اسپرینت، تایم تریل انفرادی و جاده، تعقیبی انفرادی و تیمی، کایرین، تیم اسپرینت، دور امتیاز، دو زوجی، اسکرچ، آمینوم و مدیسون در سه رده جوانان، بزرگسالان و بانوان برگزار می‌شود.

تیم ملی ایران به سرمربیگری ائت‌اتوک و مربیگری ناصر هوشیار، محمد الوحدیری و المیرا محمدی روز نخست این رقابت‌ها که در مهرداد صفزاده به عنوان مدیر

وضع نامشخص تیم های ملی فوتبال بزرگسالان و امید با رفتن قطعی و احتمالی پیروانی و قطعی

فوتبال ایران در شرایطی سال ۸۹ را با موفقیت نسبت‌نماید گذشتی در لیگ قهرمانان آسیا آغاز کرد که کناره‌گیری پیروانی از تیم امید و اختلاف افشین قطعی با فدراسیون، نوید روزهای پرتلاطم و البته خسته‌کننده را کاملاً تکراری را برای این رشته پرطرفدار می‌دهد. ابتادای سال جدید برای فوتبال ایران با کسب نتایج قابل قبول و تا حدودی امیدوار کننده برای چهار نماینده فوتبال ایران در هشتمین دوره رقابتیای لیگ قهرمانان آسیا آغاز شد، اما در رده ملی فوتبال کشورمان روزهای تلخ خود را آغاز کرد تا باز هم علاقه‌مندان به این رشته پرطرفدار منتظر شنیدن اخبار ضد و نقیض از سوی مسئولان باشند.

پس از آنکه تیم ملی با هدایت افشین قطعی به رقابتیای جام ملت‌های آسیا راه یافت و در شرایطی که همه منتظر بودند تا وی با قدرت کارش را برای حضور مقتدرانه در جام ملتها آغاز کند، خبر مذاکره مهدی تاج با برخی مربیان ترک – از جمله فاتح تریم- منتشر شد تا فوتبال ایران سال ۸۸ را با انتشار این خبر به پایان رساند.

در شرایطی که علی کشفایشان قبل از پایان گذشت این تغییرات را تکلیب و بر ادامه حضور افشین قطعی در کادر فنی



هفته پایانی لیگ برتر والیبال؛ آغاز مرحله حذفی

بازیکنان ما داده بود. از نقاط ضعف تیم ما این است که وقتی خیلی در بازی ایجاد می‌شود بازیکنی که بتوانند بازی را کنترل کند در تیم ما وجود نداشت.

وی با اشاره به دیدار امروز تیمش مقابل تیم بازرگانی جواهری گنبد، گفت: سعی می‌کنیم که صددرصد این بازی را ببریم. در دوررفت با فاصله خیلی کم در گیم پنج بازی را واگذار کردیم. بازیکنان انگیزه خیلی زیادی برای گرفتن انتقام شکست دور رفت دارند.

در کل نتیجه این بازی تغییری در جایگاه ما در جدول نمی‌دهد ولی این‌س که قبل از بازیهای حذفی لیگ را با برده پشت سر بگذاریم، خیلی مهم است.

تیم بی‌تجربگی بازیکنان
خلیل آزمون پس از برد تیم کاله-آمل در دیدارهای هفته دوم لیگ برتر گفت: بازیکنان ما بی‌تجربه هستند و این بزرگترین نقطه ضعف تیم ما است.

سرمربی تیم والیبال بازرگانی جواهری گنبد، گفت: بازیکنان خیلی خوب بازی کردند و بهترین بازی لیگ را مقابل کاله آمل انجام دادیم. روی نقاط ضعف کاله آمل خیلی کار کردیم. تیم ما عالی بود و هر تیمی مقابل ما بازی می‌کرد می‌باخت.

وی افزود: بازیکنان ما تجربه داشتیم که این بازی را حتما ببریم. تیم را تعاشات هم خوب شروع کرد، ولی سرعتی زنها نتوانستند خوب کار کنند.

وی افزود: ارتعاشات دو گیم اصولاً خوب بازی کرده به خود گیم دویم که سربس‌های خیلی خوبی زدند و چند امتیاز از ما جلو بودند، ولی با تغییر تاکتیک توانستیم جلوی پیشرفت بگیریم. تیم ما است، آنها همیشه در امتیازها آخر به خاطر بی‌تجربگی کم می‌آورند.

آزمون درباره نقساط قوت تیمش، افزود: بزرگترین نقطه قوت تیم ما مصمیم بودن آنهاست. همچنین در تیم ما سه بازیکن تیم ملی جوانان بازی می‌کنند.

سرمربی تیم والیبال بازرگانی جواهری گنبد درباره دیدار امروز تیمش مقابل تیم برق کرمان گفت: روی این تیم شناخت داریم و آن را آنالیز می‌کنیم.

بازیهای حذفی. اگر بازیکنان ما یک مقدار خوششان را بآورد کنند. جزو چهار تیم اول می‌شوم. در حال حاضر تمام فکر ما بازیهای حذفی است. اگر بازیکنان ما یک مقدار خوششان را بآورد کنند. جزو چهار تیم اول می‌شوم.

تیم ملی فوتسال، قهرمان تورنمنت تایلند

گروه ازبک‌ها نسبت به ما از آمادگی دنیاتبدیل خواهد شد. حسین شمس در گفت‌وگو با خبرنگار ورزشی خبرگزاری فارس اظهار داشت: حضور در تورنمنت اظهارجانه تایلند برای ما خیلی خوب بود. چیزی که باعث شد بار دیگر امیدواری به اردوی ایران بازگردد درخشش دو بازیکن بود.

آرژانتین نخستین گل را به ثمر رسانده، اما شاگردان حسین شمس توسط محمد هاشمزاده، محمد طاهری و جواد اصغری‌مقدم به گل رسیدند. با بازی با نتیجه ۳ بر یک پایانیابد.

تیم های ایران با این نتیجه مقام قهرمانی را از آن خود کرد. ایران در دو بازی گذشته ۲ بر یک ازبکستان و ۴ بر ۳ تایلند را مغلوب کرده بود. مسعود دانشور نیز به عنوان بهترین بازیکن مسابقات انتخابی در تیم‌های شرکت‌کننده فوق‌العاده درخشان بودند. خصوصاً ازبک‌ها که با شکست ۲ بر ۱ آرژانتین شگفتی‌شان شدند. این‌ها مقابل ما خیلی خوب کار کردند و با نتیجه نزدیک ۲ بر یک شکست خوردند.

ستاره جدید

سرمربی تیم ملی فوتسال گفت: با درخشش مسعود دانشور در

اوایل و اواخر اردیبهشت؛ زمان دیدارهای نیمه‌نهایی و فینال جام حذفی

این تیم‌ها نیز با فاصله هر پنج روز یکبار برگزار شود. وی افزود: دیدارهای دو روز آینده جام حذفی تا حدود زیادی وضع برنامه‌ریزی لیگ برتر را مشخص خواهد کرد و می‌توانیم بازیهای باقیمانده را با فشردگی کمتری برگزار کنیم. وی گفت: برنامه چهار هفته پایانی لیگ برتر پس از برگزاری دیدارهای مرحله یک چهارم نهایی ملی حذفی جام حذفی خواهد شد.

تلاش برای تخفیف محرومیت پدیده فوق سنگین وزنه‌برداری



علی حسینی را بر عهده گرفته است و دست‌اندرکاران بسیار امیدوارند تا مشکل محرومیت همیشگی او حل شود. بنا بر استناد این وکیلان که نه می‌خواهند نامشان فاش شود و نه می‌خواهند دروش دعوی حقوقی‌شان منتشر شود، علی حسینی شائس بسیار زیادی دارد که بار دیگر به سربایش ورزش ایران شد، موضوع مثبت شدن نتیجه آزمایش او، رانیز اضافه کرد: این حسینی برای دومین بار و احتمال محرومیت همیشگی او بود که همه علاقه‌مندان به ورزش و به ویژه وزنه‌برداری را شوک زده کرد.

اما اکنون که به فصل بهار رسید،ام، اندک اندک شوک‌های امید نیز در دل علاقه‌مندان به فوتبال ایران پدید می‌شود. افتتاح‌فرایند ایران زیاد پیش تیم حقوقی حرف‌های کار وکالت سعید

۴مدال ملی پوشان مشتزن فی تورنمنت‌های ترکیه و ارمنستان

مرحله مقدماتی تورنمنت بوکس جام ریاست جمهوری ترکیه با قطعی شدن سه مدال برنزی برای نمایندگان ایران پایان یافت. در پایان این مرحله از تورنمنت دو وزن ۵۴ کیلوگرم عمران اکبری نماینده انگلیس را شکست داد و به نیمه نهایی راه یافت. در وزن ۹۱ کیلوگرم علی مظاهری بوکسوری از آلبانی را مغلوب کرد و به جمع چهار نفر پایانی راه یافت. او در این مرحله با نماینده ترکیه مبارزه کرد. در وزن به اضافه ۹۱ کیلوگرم، مهدی قربانی با نماینده روسیه مبارزه کرد و پیروز شد. وی نیز با صعود به جمع چهار نفر پایانی مدال برنزش را قطعی کرد.

در رقابت‌های پرپروز در وزن ۵۷ کیلوگرم محمد مومینود مقابل بوکسور ازبکستان در وزن ۶۹ کیلوگرم سجاد مهرابی مقابل نماینده قزاقستان و در وزن ۸۱ کیلوگرم محمد شوربان برابر نماینده روسیه شکست خوردند و در دور رقابت‌ها حذف شدند.

در تورنمنت بوکس جام ریاست جمهوری ترکیه ۱۸۸ بوکسور در قالب ۳۲ تیم حضور دارند.

هم‌چنین مرحله مقدماتی تورنمنت بوکس ارمنستان هم باقطعی شدن یک مدال برنز برای نماینده ایران پایان یافت.

در این مرحله در وزن ۶۹ کیلوگرم امین قاسمی پور با نتیجه ۲ بر یک و به راه‌یابی به این مرحله مدال برنز خود را قطعی کرد و پایانی راه یافت. رسیدن به دیدار پایانی با بوکسوری از روسیه مبارزه کرد. در دیگر مبارزات نمایندگان ایران در وزن ۶۴ کیلوگرم فروتن گل آرا با نتیجه ۵ بر ۴ مغلوب نماینده ارمنستان شد. در وزن ۷۵ کیلوگرم مهدی یاحقو ۵ بر ۴ به دیگر نماینده ارمنستان باخت. در وزن ۹۱ کیلوگرم رضامرادخانی ۶ بر ۳ مغلوب بوکسوری از روسیه شد تا از دور رقابت‌ها حذف شود.

هادی دهقان، پنجمین و آخرین نماینده ایران در این رقابت‌ها در دور نخست از دور مسابقات حذف شد. در تورنمنت بوکس ارمنستان نیز پیوند سایکوپراطر یکم به عنوان نماینده ایران حضور دارد.

تیم ملی جوانان

ترکیب تیم ملی بوکس جوانان پس از برگزاری مسابقات انتخابی درون‌اردوی ملی شد. پس از برگزاری رقابت‌های انتخابی درون‌اردو، حسین اسماعیلی در منهای ۴۸ کیلوگرم، آرمین امجدیان در منهای ۵۱، بیان خاک رنگین در منهای ۵۴، رضا سوزنی در منهای ۵۷، رضا رومیانی در منهای ۶۰، احمدی در منهای ۶۴، سامان تیموریان در منهای ۶۹، داریوش حسینی در منهای ۷۵، یونس خسته در منهای ۸۱ و سالار غلامی در منهای ۹۱ به عنوان نفرات فینال ازبکستان انتخاب شدند. «آنتولی گابریل» سرمربی اوکرائنی تیم ملی جوانان پس از بررسی نهایی، مسابقه این هفته ترکیب تیم ایران برای حضور در رقابت‌های جهانی باکو اعلام خواهد کرد.

تمرینات تیم ملی بوکس جوانان برای حضور در پیکارهای جهانی جمهوری آذربایجان تا ۲۸ فروردین ادامه خواهد داشت.

رقابت‌های بوکس قهرمانی جوانان جهان ۳۱ فروردین تا ۱۱ اردیبهشت در باکو برگزار خواهد شد.

تیم ملی فوتبال امید به مصاف نستان می‌رود

رئیس فدراسیون فوتبال از برگزاری دیدار دوستانه تیم ملی فوتبال امید به تیم فوتبال لیختن‌اشتاد خبر داد.

پس از کاره گیری غلامحسین پیروانی از سرمربیگری تیم ملی فوتبال امید و بلا تکلیفی ملی پوشان در دسته بازی‌های آسیایی گوانگ جو، علی کشفایشان از برگزاری چند دیدار دوستانه برای این تیم خبر داد. وی گفت: برای راهیابی تیم امید فوتبال ایران به بازی‌های المپیک، این تیم چند بازی تدارکاتی انجام خواهد داد. انجام مسابقه رفت و برگشت با تیم لهستان در ماه سپتامبر آینده و حضور در تورنمنت وینتام، در دستور کار این تیم قرار دارد.

وی، از کمک خود برای بالا بردن سطح فوتبال در ایران ابراز خوشحالی کرد و اشاره به نیاز فدراسیون به بودجه کافی و سرمایه‌گذاری مناسب و هدفمند برای کسب نتایج خوب در فوتبال ملی در رده‌های مختلف تاکید کرد: «بودجه خوبی و عده داده شده است که امیدوارم آن را دریافت کنیم تا به اهدافمان برسیم.

وی با اشاره به مقررات فدراسیون فوتبال ایران برای مانع‌از حضور بازیکنان خارجی که تجربه بی‌تجربیت در تیم فوتبال ایران، گفت: براساس محدودیت‌های موجود و قوانین فدراسیون فوتبال ایران باید حضور بازیکنان خارجی، فقط بازیکنان تیم‌های ملی کشورها و آسیایی و تیم‌های مطرح در جهان می‌توانند در تیم‌های ایران حضور داشته باشند.

وی افزود: از جذب بازیکنان کم تجربه و بی‌تجربیت در تیم‌های لیگ برتری، لیگ‌های دسته یک و دسته دوم هم جلوگیری می‌شود، تا از این طریق سطح فوتبال در ایران بالاتر رود و کیفیت فوتبال افزایش پیدا کند.

عنوان پنجم قائم‌مقامی در شطرنج برقی آسای دویی

احسان قائم مقامی، در یک دوره مسابقات شطرنج برق آساکه در شهر دویی برگزار شد، مقام پنجم را کسب کرد.

این مسابقات در حاشیه دوازدهمین دوره مسابقات شطرنج بین‌المللی آزاد دویی برگزار شد و قائم مقامی (استاد بزرگ) در پایان ۹ دور رقابت برق آساکه با کسب هفت پیروزی و یک باخت، در جایگاه سوم مشترک و با پون شکنی کمتر در جایگاه پنجم قرار گرفت.

در این دوره از مسابقات که در حضور ۷۷ شرکت‌کننده (متشکل از ۲۳ استاد بزرگ، ۱ استاد بین‌المللی، ۱۴ استاد ۳ و ۳۲ درجه دار بین‌المللی) از ۲۴ کشور دنیا برگزار شد، قائم مقامی که تصمیم به حضور در این رقابت‌ها در از پایان دو نخست گرفته بود، با یک باخت وازد جدول مسابقات حذف شد و در نهایت به هفت پیروزی و یک باخت در هشت بازی باقیمانده دست یافت.

در پایان ۹ دور رقابت به روش سوییسی، استاد بزرگ نیرومند گرجستان با ۹ پیروزی با ۱۰ کسب شش امتیاز به مقام چهارم رسید و استاد بزرگ ونزوئلا آودو آوینوزیو، گاکا، نایب قهرمان شد. استاد بزرگ «یوورل پورداچسکیو» از رومانی، «قدیر حسینوف» از جمهوری آذربایجان و استاد بزرگ احسان قائم مقامی از ایران، با هفت امتیاز در مکان‌های بعدی قرار گرفتند.

قائم مقامی در این مسابقات در مقابل سه استاد بزرگ از کشورهای اوکراین، گرجستان و قزاقستان و استادان بین‌المللی هند و مصر و همچنین استاد فیده لبنان پیروز شد و فقط در مقابل استاد بزرگ ونزوئلا نتیجه را واگذار کرد.

استاد فیده بانوان، میترا حجازی پور و استاد فیده محسن شهرباف، در این رقابت‌ها با کسب پنج امتیاز به ترتیب رتبه‌های ۲۱ و ۲۴ جدول مسابقات را به خود اختصاص دادند.

استاد فیده محمدرضا اششاری و استاد فیده بانوان شهره بیات، با چهار امتیاز و استاد بین‌المللی بانوان شایسته قادروپور، با سه امتیاز به کار خود در این مسابقات پایان دادند.

شکست تیم ملی کبدی در رقابت‌های جهانی

تیم ملی کبدی ایران با چهار شکست متوالی، از صعود به مرحله نیمه نهایی رقابت‌های قهرمانی جهان بازماند. تیم ملی کبدی ایران در مرحله مقدماتی مسابقات قهرمانی که در هند جریان دارد، نتیجه هر چهار دیدار خود را واگذار کرد و شائس حضور در جمع چهار تیم برتر این مسابقات برای کسب مدال را از دست داد. نتایج دست آمده توسط تیم ملی پوشان کبدی ایران در مرحله مقدماتی مسابقات قهرمانی جهان به شرح زیر است:

ایران ۲۴-۱۱ایران ۲۴-۲۴آمریکا۶۲ ایران ۲۸-۲۸ هند ۲۲ ایران ۲۷-۲۷ استرالیا ۵۲

تیم ملی کبدی خود را برای حضور در مسابقات قهرمانی آسیا آمده می‌کند که ۲۴ و ۲۵ فروردین در هند برگزار می‌شود.

یک شرکت ساختمانی در نظر دارد جهت خرید دستگاه‌های هواساز پروژه عمو در شهرستان بیرجند از طریق برگزاری مناقصه عمومی اقدام نماید. از متقاضیان شرکت در مناقصه درخواست می‌شود از تاریخ انتشار این آگهی برای اخذ فرم استعلام حادکتر تا یک هفته با تلفن‌های شماره: ۰۷-۲۲۱۳۱۵۹۲ تماس حاصل نمایند.

<div>ترحیم</div>

«باز گشت همه به سوی اوست»
 <div>باکمال تأسف بدینوسیله درگذشت مرحوم «سیدغلامحسین مرعشی»بزرگ‌خاندان مرعشی دماوند را به اطلاع می‌رساند. یه همین مناسبت مجلس یادبودی در روز سه‌شنبه مورخ ۸۹/۱/۲۴ از ساعت ۱۷ الی ۱۸/۳۰ در مسجد حضرت جوادالائمه(ع) واقع در فلکه دوم تهران‌پارس، خیابان جشنواره، روبروی فرهنگسرای اشراق، خیابان درختی، کوچه شهید صابریان برگزار می گردد. از طرف خانواده مرعشی و سایر وابستگان</div>

باز گشت همه پسوی اوست

با اندوه فراوان درگذشت مرحومه مغفوره حاجیه‌امیرزاده خانم کریمی‌نژاد فرد همسر مرحوم حاج میرزا محمد آیت‌اللهی را به اطلاع می‌رسانیم.

به همین مناسبت مجلس یادبودی در تهران، روز دوشنبه ۸۹/۱/۲۳ از ساعت ۱۸ الی ۱۹/۳۰ در مسجد حضرت امیر واقع در خیابان کارگر شمالی (امیرآباد شمالی) – روبروی پمپ بنزین برگزار می گردد.

حضور سروران ارجمند موجب شادی روح آنمرحومه و تسلی خاطر بازماندگان خواهد بود.

پسران: علی، مجتبی دختران: طاهره، اشرف، منصوره، مهستی خانواده‌های: آیت‌اللهی – کریمی‌نژاد فرد –فتح‌العلومی – رشیقی فیروز آبادی – موسوی زاده و سایر بستگان

<div>باز گشت همه پسوی اوست</div>

با نهایت تأسف و تأثر درگذشت شادروان حاج حسن محمدی، بزرگ خاندان محمدی را به اطلاع کلیه اقوام، دوستان و آشنایان محترم می‌رساند.
مراسم بزرگداشت آن زنده‌یاد روز دوشنبه ۸۹/۱/۲۳ از ساعت ۱۴ تا ۱۵/۳۰ در مسجدالنبی(ص)واقع درانتهای کارگر شمالی –مقابل کوی دانشگاه برگزار می گردد.
حضور سروران عزیز موجب شادی روح آن مرحوم و تسلی خاطر و امتنان بازماندگان خواهد بود.
فرزندان: مسعود –مهراندخت –مهندس حسین و مهدی محمدی
خواهر: عصمت محمدی.
خانواده‌های عزادار: محمدی – ضمیرایی – ایرانی‌نژاد – رهنما – مجابی – فتوحی – دوستدار – سخائی – محرابیان – دبیرزاده – عبدالعسینی – نوروز زاده – احتشام زاده – ابریرام زاده املشی و سایر بستگان.

<div>باز گشت همه به سوی اوست</div>

باکمال تالم و تأثر درگذشت جناب آقای حاج محمدحسین سپهر بزرگ خاندان سپهر را به اطلاع کلیه دوستان و آشنایان محترم می‌رساند به همین مناسبت مجالس ختم آن مرحوم روز دوشنبه ۸۹/۱/۲۳ از ساعت ۱۷ الی ۱۹ در تکیه نیاوران واقع در خیابان نیاوران مقابل کاخ نیاوران و روز سه‌شنبه ۸۹/۱/۲۴ از ساعت ۱۴ الی ۱۵/۳۰ در مسجد جامع شهرک غرب واقع در شهرک غرب مقابل مجتمع تجاری میلاد نور منعقد می‌گردد. حضور شما سروران گرامی در این مجلس موجب شادی روح آن مرحوم و تسلی خاطر بازماندگان خواهد گردید.
<div>همسر</div>
فرزندان: شایسته – حمید – شهناز و محمد سپهر خانواده‌های: سپهر – آیت‌اللهی و خانواده‌های وابسته

<div>النعمة اذا فقدت عرف</div>

با کمال تاسف درگذشت مادر عزیزمان خادمه حضرت زهرای مرضیه(س) و اهل بیت عصمت و طهارت بانوئی شایسته و بزرگوار و مومنه حاجیه خانم سکینه دشتی رحمت‌آبادی همسر مکرمه مرحوم شادروان خادم‌الحسین(ع) حاج ابوالقاسم اعتمادیان غفراله لهما را به اطلاع دوستان، آشنایان و هیات مذهبی و جامعه مداحان تهران بزرگ می‌رساند. مراسم ختم روز یکشنبه ۸۹/۱/۲۲ از ساعت ۴ الی ۶ بعدازظهر در مسجد فخر واقع در دروازه شمیران خیابان فخر (شهید مشکی) برگزار می‌گردد.
ضمنا مراسم شب هفت در روز پنجشنبه ۸۹/۱/۲۶ بعداز نماز مغرب و عشاء در مسجد قبا واقع در خیابان شریعتی برگزار می‌شود. حضور سروران گرامی موجب تسلی خاطر بازماندگان و شادی روح آن مرحومه خواهد بود.
فرزندان: محمداعتمادیان – محسن اعتمادیان (مداح اهل بیت) – الاحقر مرتضی اعتمادیان (واعظ)

<div>انالله و اناالله راجعون</div>

با نهایت تأسف درگذشت ناگهانی شادروان حاجیه خانم فاطمه عماری الهیاری همسر حاج‌علی یحیائیان را به اطلاع می‌رساند. مراسم ترحیم در تهران روز یکشنبه ۸۹/۱/۲۲ از ساعت ۱۵/۳۰ الی ۱۷ در مسجد سیدالشهدا(ع) تهرانپارس – بلوار پروین – چهارراه سیدالشهدا برگزار می‌گردد. ضمنا مراسم هفتم روز سه‌شنبه ۸۹/۱/۲۴ از ساعت ۱۵ تا ۱۷ درحسینیه اباعبدالله حسین(ع)منعقد می‌گردد.
حضور سروران گرامی موجب شادی روح آن مرحومه و تسلی خاطر بازماندگان می‌گردد.
خانواده‌های: عماری الهیاری – یحیائیان و کلیه خانواده‌های وابسته.

باز گشت همه به سوی خداست

با اندوه فراوان درگذشت بانوی با ایمان و با تقوا و خادمه خاندان عصمت و طهارت بانو ربابه سلطان صادقیان مادر گرامی سرکار خانم دکتر نواده (عضو هیئت مدیره انجمن داروسازان تهران و یکی از اعضای فعال و مسئول کلاس‌های حافظ‌شناسی و متنوی پژوهی) را به آگاهی می‌رساند. به همین مناسبت، مجلس ترحیمی در روز یکشنبه ۲۲ فروردین ۸۹ از ساعت ۱۴ تا ۱۵/۳۰ در مسجدالنبی(ص) واقع در انتهای کارگر شمالی، مقابل کوی دانشگاه برگزار می‌گردد. شرکت در این مراسم روحانی، موجب شادی روح آن روان‌شاد و تسلی خاطر بازماندگان محترم ایشان خواهد شد.

پروفسور سیدحسن امین

<div>باز گشت همه پسوی اوست</div>

با نهایت تأسف و تأثر درگذشت مرحوم ستار پورآذین را به اطلاع دوستان و آشنایان می‌رسانیم. به همین مناسبت مجلس ترحیمی روز دوشنبه ۸۹/۱/۲۳ از ساعت ۱۴/۳۰ الی ۱۶ در مسجد الغدیر واقع در بلوار میرداماد منعقد می‌گردد.
خانواده‌های: پور آذین و سایر بستگان

بدینوسیله درگذشت رحیم شریانی را به اطلاع می‌رساند مجلس تر حیم آن مرحوم از ساعت ۱۴ الی ۱۵/۳۰ روز سه‌شنبه ۲۴ فروردین در مسجدالرسول(ص) واقع در میدان کاج سعادت‌آباد برگزار می‌شود.
خانواده‌های: شریبانی، نبویان، رنگچی و وابسته

<div>با یاد دوست</div>
<div>که مهر و مدارای مادری</div>
<div>ذره‌ای از کان مهر و مدارای اوست</div>
 <div>با اندوه فراوان خبر درگذشت مادر گرامی سرکار خانم مریم احمدی شیرازی مدیر موسسهی مادران امروز را به آگاهی می‌رساند.</div>
ضمن عرض تسلیت فراوان به حضور همکاران گرانقدر، خانم مریم احمدی شیرازی و آقای مهندس سیامک جولایی و خانواده‌های وابسته، بدینوسیله دوستان و همکاران را به شرکت در مراسم ترحیمی که به همین مناسبت برگزار می‌شود فرامی‌خوانیم.
زمان: یکشنبه ۲۲ فروردین ۱۳۸۹ –از ساعت ۱۸ تا ۱۹/۳۰ مکان: تهران –مسجد نور –میدان شهید دکتر حسین فاطمی موسسه‌ی مادران امروز (مام)

<div>هوالباقی</div>

با نهایت تأثر و تأسف در گذشت والده گرامی جناب آقای مرتضی احمدی شیرازی کارشناس محترم رسمی دادگستری رشته حسابداری و حسابرسی راضمن عرض تسلیت به اطلاع همکاران گرامی می‌رساند.
به همین مناسبت مجلس ترحیمی از ساعت ۱۸ الی ۱۹/۳۰ روز یکشنبه مورخ ۸۹/۱/۲۲ در مسجد نور واقع در میدان جهاد (فاطمی) منعقد می‌باشد.
حضور سروران گرامی باعث تسلی خاطر بازماندگان خواهد شد.
<div>کانون کارشناسان رسمی دادگستری و هیئت رئیسه گروه ۴ –امور مالی</div>

<div>باز گشت همه پسوی خداست</div>

با نهایت تأسف و تأثر درگذشت همسری مهربان و مدیری توانمند شادروان سید محمدمهدی عظیمی خوانساری از مدیران عالی‌رتبه‌بانک صادرات را به اطلاع بستگان و همشهریان محترم می‌رساند.مجلس ترحیم آن فقید سعید روز یکشنبه ۸۹/۱/۲۲ از ساعت ۱۸ تا ۱۹/۳۰ در مسجد جامع شهرک قدس (غرب) برگزار می‌گردد.
خانواده‌های: عظیمی –نجفی‌زاده و سایر بستگان

<div>به یاری اهورامزدا</div>

<div><div></div><div></div></div>
پرسه
با اندوه فراوان درگذشت همسر و پدر عزیزمان روانشاد شاپور شهریار فرودیان را به آگاهی خویشاوندان، دوستان و آشنایان گرامی می‌رساند. آئین برسه آن‌بهشتی روان روز ارد ایزد برابر چهارشنبه ۸۹/۱/۲۵ از ساعت ۵ الی ۷ پسین در تالار ایرج واقع در خیابان جمهوری اسلامی خیابان میرزا کوچک خان کوچه زرتشتیان شماره ۸ برگزار می‌گردد.
بانو فرودیان – شیرین و پروین و شهریار فرودیان – خدایار عطائی – آذر پرومندی
خانواده‌های: فرودیان – عطائی – جهانی – پرومندی – ورجاوند – رستم فردی – پولادی – سروشیاری –مهروز یادزرتشتی – گیل – فروزش – پرتوی – آذرگشسب – نامداری – نوذری و خانواده‌های وابسته و پیوسته

با اندوه فراوان درگذشت مرحوم فرح‌اله قاسمی دهکردی بزرگ خاندان قاسمی دهکردی را به اطلاع کلیه دوستان و آشنایان و همشهریان محترم می‌رساند.

مراسم ترحیم آن مرحوم روز دوشنبه ۸۹/۱/۲۳ از ساعت ۱۴:۳۰ لغایت ۱۶ درمسجدالرضا(ع) واقع در خیابان نیلوفر میدان نیلوفر برگزار می‌گردد.

خانواده قاسمی دهکردی و وابستگان

<div>یادبود</div>

<div>همسر مهربان و یار وفادار و خویم شادروان حاجیه خانم فاطمه عادلای رانکوهی</div>

۲۴ فروردین ییادآور دردناک اولین سالگردسفر بی‌بازگشت توست من و فرزندان و خواهرانت برای همیشه، بهاران برای‌مان فصل خزان است، عصر ۸۹/۱/۲۳ بر سر تربت و شب در خانهات همراه با دوستانت با عکس‌ها و نقاشی‌هایت به تماشا می‌نشینیم و خاطرات گذشته با تو را بازگو می‌کنیم. روانت شاد و یادت جاوید باد.
<div>دکتر مختار لطفی –فرزندان نسترن و سهیل خواهران گیتی و طوبی</div>

<div>۲ سال گذشت سالی به</div>

سالهای پرحسرت من به دیدار توای مادرافزوده شد. سالهایی سرشار از یاد و خاطرات و دعای خیرت ای مهربان که در تمام لحظه‌های زندگی‌ام با من بودی.
من تو را باز کجا خواهم یافت جز در اندیشه خویش و بجز قصه هجران و شکیب چيست افسانه عمر از طرف دختر آن مرحومه افسانه شعاع ثابت

<div>امید جان</div>

اولین سالگردپرکشیدنت را بی آنکه بتوانیم به کنار
مزارت بسیایم درکنار
آبی بی‌کran دریا به ماتم نشستهایم. روح‌ت شاد.
از طرف خواهرت نرگس تیموری، همسرش رضا دهقان و فرزندان پوریا و پارسا

<div>به نام خدا</div>

یکسال از پرواز ملکوتی، همسر عزیز و مادر مهربانمان، حاجیه‌خانم ایراندخت خسروی در تاریخ ۸۸/۱/۲۱ سپری شد. چشمان اشکیار و دل‌های سوخته‌مان آن‌روز تلخ و فراموش‌نشدنی را از خاطر نمی‌برد. در روزهایی که گذشت، غم و اندوه فقدان جانگدازش لحظه‌ای ما را ترک نکرد، همواره در نبودنش دل‌تنگیم و بی‌قرار. آنچه می‌توان کرد اینست که به درگاه احدیت برای آرامش و شادی روح لطیف و مهربانش دعا کنیم. یادش را گرامی می‌داریم. از اظهار لطف و محبت همه آشنایان، دوستان و وابستگان کمال تشکر و سپاسگزاری را می‌نماییم.
همسر: حسین پنا درخشان
فرزندان: همایون، بهنام، مهرداد
عروسه‌ها: نوریه ساعدی، آرزیتا حسنی
نوه: امیرمحمد

<div>تسلیت</div>

هوالباقی
جناب آقای مهندس میرفرید مصطفوی
با کمال تأسف و تأثر درگذشت دانی گرامیتان را به شما و خانواده محترم‌تان تسلیت عرض نموده، از درگاه ایزد منان برای آن مرحوم رحمت و مغفرت، برای بازماندگان بقای عمر و سلامتی خواستاریم.
مهندسین مشاور استپ

جناب آقای دکتر جواد باستار متخصص محترم جراحی توراکس بیمارستان کسری تهران مصیبت وارده را تسلیت عرض نموده و خود را در غم شما شریک می‌دانیم.
مدیرعامل، هیئت مدیره، پزشکان و پرسنل بیمارستان کسری تهران

خانواده محترم واعظی و نیمای عزیز با قلبی مملو از غم درگذشت همکار وارسته مرحوم **کاظم واعظی** را به خانواده آنمرحوم تسلیت گفته ما را در این غم جانکاه شریک بدانید.

<div>حجازی – نوری – فشمی</div>

جناب آقای دکتر عزیز احمدی و همسر محترم
مصیبت وارده را حضور آن بزرگان، خانواده محترم، همسر محترم مرحوم دکتر امیر احمد اخوان رضایی و کلیه بازماندگان تسلیت عرض مینمائیم. خود را در غم شما شریک می‌دانیم.
دکتر غلامعلی عکاشه –خانم مریم سالک

<div>جناب آقای دکتر عزیز احمدی استاد محترم</div>

و عضو هیئت مدیره انجمن جراحان ارتوپدی ایران مصیبت وارده را از طرف خود وکلیه اعضاء انجمن حضور حضر تعالی و خانواده محترم تسلیت عرض نموده و خود را در غم شما شریک می‌دانیم.
دکتر غلامحسین شاهچراغی
دکتر سید تقی نوربخش
دکتر غلامعلی عکاشه
دکتر فرشید باقری
دکتر محمدتقی قضاوی

<div>جناب آقای مهندس سیدمحمد صدر هاشمی‌نژاد</div>

درگذشت مادر گرامیتان را به جنابعالی و خانواده محترم تسلیت عرض نموده، از خداوند منان صبر جمیل مسئلت می‌نمایم.
نوراله احسانی نمین
شرکت ساختمانی دماغه
شرکت شالوده راه

همشهری بزرگوار حاج آقا علاءالدینی و خانواده معزز با قلبی آکنده از اندوه و با کمال تأسف و تأثر درگذشت فرزند دل‌بندتان را از صمیم قلب تسلیت گفته و غفران الهی برای آن مرحوم و صبر و شکیبایی برای جنابعالی و خانواده محترم مسئلت می‌نمایم.

سیدعابدین عظیمی –سیدعبدالله عظیمی – سیدکاظم عظیمی

<div>خانواده محترم حاکمی</div>

سفر فرامرز عزیز از این دنیا برایمان غیر قابل پذیرش است. با ناپاوری به دیگر عزیزانمان بخصوص مه‌جبین و عباس تسلیت می‌گوییم.
خانواده دیانتی

جناب آقای حاج عزیزاله علاءالدینی
هرچند مرگ فرزند بسیار سخت و طاقت‌فرساست، ولی پروردگار منان شما را که روزان و شبان با خدای خود در راز و نیاز عاشقانه هستید، در این امتحان عظیم قرار داده و همانطور که از کرامت خود به شما کریم با مقدار عطا فرموده است، بدانید که از صبر خود هم به شما عزیز داغدار، عنایت و کرامت می‌فرماید.
درگذشت نورچشم عزیزتان، آقای حاج محمدرضا علاءالدینی را به شما و مادر گرامیشان و همسر و فرزندان آن مرحوم تسلیت عرض نموده، از خداوند کریم و عزیز صبر جمیل و اجر جزیل برای شما و کلیه خانواده‌های عزادار مسئلت می‌نمایم.
علیرضاشهابی
چاپ کلینی

<div>جناب آقای یحیائیان</div>

مدیریت محترم شرکت کارگزاری بازار سهام
مصیبت وارده را به جنابعالی و خانواده محترم تسلیت عرض نموده و برای آن مرحومه طلب مغفرت و برای بازماندگان صبر و شکیبایی آرزو داریم.
از طرف پرسنل شرکت بازار سهام

<div>با یاد دوست</div>
<div>که مهر و مدارای مادری</div>
<div>ذره‌ای از کان مهر و مدارای اوست</div>
<div>یا حق</div>
فرزند ارجمندمان سرکار خانم مریم احمدی شیرازی درگذشت مادر بزرگوارت «حاجیه‌خانم فاطمه مفتخری زارع کار» موجب اندوه بسیار ما شد.
با عرض تسلیت به حضور تو و پسرمان سیامک جولایی و نیز خانواده محترم احمدی شیرازی و همه بازماندگان آن مادر گرامی، امیدواریم که با شکیبایی همیشگی و آگاهانه‌ات سال‌ها تندرست بمانی تا چون پیش، یاور همه خویشان و دوستان و مردمان و غریبه آشنایی باشی که از چشمه‌ی دانش و بینش علمی و انسانی و اجتماعی تو سیراب شده و می‌شوند.
جای مادر و همچنین پدرت (مرحوم «حاج آقا حسن احمدی شیرازی» که سالیانی بیش تر به دیار یار شتافت) سبز و روح بزرگوارشان قرین رحمت الهی باد.
پدر و مادرت
غلامرضا جولایی (مزدآ)
طلعت خلدی
و به نیابت از سوی خانواده‌های: جولایی – خلدی – کارگزاری – بحرانی – میرزآبایی – برقی – موسوی – ابراهیم‌پور – کدیور

<div>جناب آقای خانکی</div>

ریاست محترم هیئت مدیره سنگ تهران
مصیبت وارده را تسلیت عرض نموده، برای آن مرحومه علو درجات و برای بازماندگان صبر جمیل و اجر جزیل آرزومندیم.
هیئت مدیره و اعضاء شرکت تعاونی سنگ تهران

<div>خانواده محترم واعظی و نیمای عزیز</div>

با قلبی مالامال از غم و اندوه درگذشت دوست و همکار عزیزمان شادروان « کاظم واعظی » را صمیمانه تسلیت عرض نموده و از خداوند متعال برای آن عزیز آمرزش الهی و برای شما عزیزان صبر و سلامتی آرزومندیم.
هژبری – رهبری – رضانی – مومن‌زاده

جناب آقای حاج عزیزالله علاءالدینی

تسلیت واژه کوچکیست برای این غم بزرگ، درگذشت فرزند دل‌بندتان را تسلیت عرض نموده، رحمت واسعه الهی برای آن مرحوم و صبر و شکیبایی برای حضر تعالی و خانواده ارجمندتان از درگاه خداوند متعال خواستاریم. رشت –ارسلان یعقوبی و بانو

<div>جناب آقای حمید</div>

برادر گرامی جناب آقای هیودی
مسئول محترم دفتر حضرت آیت فلاحیان در استان خوزستان
مصیبت وارده را به جناب عالی تسلیت عرض می‌نماییم، ما را در غم خود سهیم بدانید.
از طرف محسن حاجی‌پور و جمعی از دوستان

<div>برادر گرامی جناب آقای مرتضی احمدی شیرازی</div>

کارشناس محترم رسمی دادگستری
با نهایت تاسف و تأثر درگذشت والده بزرگوارتان را صمیمانه تسلیت عرض نموده، بقاء عمر و سلامتی جنابعالی و خانواده محترمتان را از ایزدمنان خواستاریم.
حسین الموتی –محمد خاتلی پارسا –سید مهدی هدایتی
خانواده‌های مرادی و دیده‌ور

<div>خانواده محترم شریعت</div>

دوستان گرامی جناب آقای کیوان و کامران شریعت
درگذشت پدربزرگوار و انسان شایسته جناب آقای مهندس علی منصور شریعت را تسلیت می‌گوئیم و در غم بزرگتان شریک هستیم.
خانواده‌های مرادی و دیده‌ور

درگذشت دکتر محمدرضا جلالی نائینی را به جمیع وکلای دادگستری، حقوق‌دانان کشور و خانواده محترم ایشان تسلیت عرض می‌نماید.

<div>کانون و کلای دادگستری منطقه اصفهان</div>

همکار گرامی جناب آقای محسن رحمانی
سرپرستار بخش سی سی یو
با نهایت تأسف و تالم درگذشت والده گرامیتان را به شما و خانواده محترم تسلیت عرض نموده و خود را در غمتان شریک می‌دانیم.
از طرف پزشکان و پرسنل بخش سی سی یو بیمارستان و زایشگاه پاسارگاد

<div>سرکار خانم معظم قناعت شاهان‌دشتی</div>

با نهایت تأثر و تألم، درگذشت مرحوم دکتر اسماعیل هاشمی‌نژاد را به سرکار و هم‌چنین سرکار خانم دکتر گلاره و آقایان آرمان و دکتر ارش هاشمی‌نژاد، تسلیت عرض نموده، از درگاه خداوند متعال برای آن مرحوم، طلب آمرزش و برای بازماندگان محترم صبر و شکیبائی مسئلت دارم.
هیأت مدیره و کارکنان شرکت داروسازی آریا

سرکار خانم معظم قناعت شاهان‌دشتی

بانهایت تأسف و تأثر درگذشت همسر گرامیتان آقای دکتر اسماعیل هاشمی‌نژاد را به شما و فرزندان عزیز تسلیت عرض نموده سلامت و سعادت برایتان آرزومندیم.

یاد آن همکار عزیز و بزرگوار گرامی باد.

هیات مدیره شرکت ساپوین ایران

<div>جناب آقای دکتر احمدرضا جلالی نائینی</div>

با نهایت تأسف و تأثر درگذشت پدر بزرگوارتان مرحوم جناب آقای دکتر محمدرضا جلالی نائینی را تسلیت عرض نموده و از خداوند بزرگ برای آن فقید سعید آمرزش الهی و برای خانواده ارجمند، بردباری و شکیبایی مسئلت داریم.
مهندسین مشاور طرح‌اندیشان شهر – طاش

آگهی های تر حیم، تسلیت، یادبود و تشکر توسط نمایندگی های روزنامه اطلاعات در سراسر کشور پذیرش می شود.

برای سفارش آگهی به نزدیک‌ترین نمایندگی اطلاعات در محل سکونت خود مراجعه فرمایید.

۲۹۹۹۹۴۲۶۱ _ ۲۹۹۹۹۴۲۴۹ _ ۲۲۲۲۳۶۹۴ _ ۶۶۷۳۷۳۸۸ _ ۲۲۲۵۸۰۱۴.۱۹

قبول آگهی های تر حیم –تسلیت – یادبود و تشکر

جدال قبیله ای

◀ **سید محی الدین ساجدی**

روزي روزگاري که در مناطق جنوبي خليج فارس دولتي و ملتي تشکيل نشده بود و قبیله‌ها حکومت می کردند، جنگ میان آنها به جابه‌جایی‌هایی انجامید که بعدها در تشکیل دولت‌های جدید به بار نشست، مانند قبایلي که از شبه جزیره عربستان به کویت کوچانیده شدند و اینک بقایای آنها حکومت را در دست دارند.

در کشاکش خروج نیروهای انگلیسی از خلیج فارس و تشکیل دولت امارات متحده عربی نیز معلوم شد که برخی از این قبایلهای بدون رمز مشکل آفرین اند. در سال ۱۳۵۱ دولتی به نام امارات تشکیل شد، ولی سعودی آن را ۳ سال بعد به رسمیت شناخت، چون اول می‌خواست مشکلات و اختلافات مرزیش با دولت جدید التاسیس حل شود. معامله‌ای بین ملک عبدالعزیز سعودی و شیخ زاید اماراتی صورت گرفت و منطقه «ریمی» به امارات داده شد، به شرط آنکه منطقه «الشبه» برای همیشه به عربستان ملحق شود.

این منطقه و ساحل «العیدید» میان امارات و قطر و عربستان قرار دارد و دولت سعودی به این علت با کشیدن پل هوایی روی دریا میان امارات و قطر مخالفت کرد که آن پل از روی ابهای اقلیمی عربستان می‌گذرد. منطقه مورد بحث، دقیقاً میان قطر و امارت است و تا قبل از اینکه شیخ زاید آن را به ملک عبدالعزیز واگذار کند، مردم امارات از راه خشکی به قطر می‌رفتند. قطر مدتی قبل به این فکر افتاد که راهی خشکی با بحیرن و امارات پیدا کند و تنها راه، زدن پل هوایی روی آب بود که در هر دو مورد، سعودی مخالفت کرد.

چندی قبل هم تعدادی اماراتی اجازه ورود به عربستان‌نیافتند، چون نقشه‌هایی به همراه داشتند که این منطقه را جزو امارات می‌دانست. اهمیت منطقه ششگانه در این است که هم اکنون روزی نیم میلیون بشکه نفت از آن استخراج می‌شود و ذخایر نفتی آن ۱۵۰ میلیارد بشکه برآورد می‌کنند. چند روز قبل، برای سومین بار در طول کمتر از یک سال، دولت سعودی به کامیون‌های حامل کالای امارات، اجازه ورود به خاک خود را نداد و حتی صف کامیون‌ها به ۳۵ کیلومتر رسید. این اقدام پس از آن صورت گرفت که قایق‌های جنگی امارات به قایق عربستانی در آبهای العیدید حمله کردند و چند نفر را گرفتند و با خود بردند و سپس از طریق سفارت عربستان به ریاض تحویل دادند. روشن شد که جانشینان شیخ زاید نمی‌خواهند قرارداد تحمیلی به پدر را بپذیرند یکی دیگر از وجوه اختلاف میان دو طرف، به اتحاد اقتصادی میان اعضای شورای همکاری خلیج فارس بازمی گردد. قرار شد که اعضای ششگانه این شورا پول واحدی درست کنند و بانک مرکزی شورا هم تأسیس شود. از دولت سعودی اصرار که باید مقر آن در ریاض باشد و از دولت امارات ابرام که ابوظبی بهترین مکان بانک مرکزی است. نتیجه آن شد که امارات اصل پول واحد را از ریخ و بن کرد و به عمان پیوست که «ریمی» پیش از آن را هم تشکیل می‌دهد. چهار عضو دیگر شورای پولی درست کرده‌اند که گام ابتدایی در راه ایجاد بانک مرکزی است. رئیس این شورا را هم از عربستان انتخاب کردند تا نشان داده‌شود که ریاض به سادگی تسلیم خواسته‌های ابوظبی نمی‌شود. سابقاً اگر اختلافی میان برادران عضو شورای همکاری رخ می‌داد از طریق کدخدانمنشی و وریش سفیدی و به دور از رسانه‌ها حل می‌شد، ولی اینک همه چیز عیان می‌شود. هنوز روشن نیست که دامنه این اختلافات تا کجا کشیده می‌شود.

هیچ میانجیگری نه صورت می‌گیرد و نه قابل تصور است. شاید آمریکایی‌ها وارد عمل شوند، چون برای تحریم ایران، به وحدت نظر امارات و عربستان نیاز دارند قادر مسلم آن است که شورای همکاری خلیج فارس به جمعی ناهمکار کشیده می‌شود.

sajedism@yahoo.com

تدابیر شدید امنیتی به دنبال آشوب در شهر «قنا» مصر

سرویس خارجی: ۳۰۰۰ نیروی امنیتی مصر به دنبال کشته شدن هفت نفر در اقدامی انتقام جویانه در حومه شهر «قنا» ۶۰۰ کیلومتری جنوب قاهره، این شهر را از بیم تکرار حملات انتقام‌جویانه در محاصره خود دارند و همزمان با آن تلاش نیروهای پلیس برای دستگیری جنایتکاران ادامه دارد.

به گزارش خبرگزاری آلمان، شاهدان عینی از کشته شدن هفت مصری از جمله یک زن و زخمی شدن سه نفر دیگر در تیراندازی بی‌هدف در یک مراسم عزاداری در روستای الحجیرات، شمال شرق قنا خبر دادند که به‌دنبال آن حوادث خشونت‌آمیز گسترده‌ای در این روستا به وقوع پیوست.

به گفته شاهدان، در مراسم سالگرد کشته شدن یکی از اعضای خانواده «المعارنة» که پنج سال پیش در اقدامی انتقام‌جویانه به دست اعضای خانواده «عبدالمطلب» به قتل رسید، افراد دو خانواده به سوی یکدیگر تیراندازی کردند.

پیش از این دو خانواده یاد شده با یکدیگر مصالحه کرده بودند. این حادثه موجب شد تلاش‌های نمایندگان پارلمان و روحانیون که‌برای صلح دو خانواده تلاش می‌کردند با شکست مواجه شود.

از زمان وقوع درگیری، نیروهای پلیس مصر تدابیر امنیتی شدیدی در روستای الحجیرات به اجرا گذاشته‌اند و ساکنان روستا که اطراف بیمارستان دولتی قنا تجمع کرده بودند با مداخله نیروهای پلیس متفرق شدند.

روستای الحجیرات از بزرگ‌رین روستاهای منطقه «صعید» است که از چند دهه پیش به علت خصومت و انتقام‌جویی ساکنانش معروف است. گرونی‌ای که فقط در سال ۲۰۰۹ حدود ۲۰۰ حادثه انتقام‌جویانه در این روستا گزارش شده است.



عکس از خبرگزاری فرانسه

سرویس خارجی: مقامات نیروهای ارتش این کشور ۲۴ مسئول پاکستان اعلام کردند، شبه‌نظامی طالبان را در درگیری‌ها

دیدار هیات نظامی آمریکا از دیوار فولادی بین غزه و مصر

سرویس خارجی: پایگاه‌های تیرنشی فلسطین الیوم اعلام کرد یک هیات نظامی آمریکا به ریاست ژنرال وابسته نظامی سفارت این کشور در قاهره از دیوار فولادی مصر در مرز با نوار غزه دیدن کرد.

یک منبع مسئول گفت: این هیات از سه نظامی آمریکایی از جمله وابسته نظامی سفارت آمریکا در قاهره تشکیل شده بود و هیأت امنیتی مصر به این هیأت آمریکایی درباره تلاش‌های قاهره به منظور جلوگیری از قاچاق کالا از طریق تونل‌ها به‌طور مفصل توضیح داد. این منبع افزود: هیات نظامی آمریکا همچنین از گذرگاه کریم اوسالام واقع در بخش مرکزی سینا که تحت کنترل اسرائیل است دیدار کرد و مذاکرات ویزهای بین هیأت امنیتی مصر و هیأت نظامی آمریکا انجام شد. به گفته این منبع، هیأت آمریکایی تحت تدابیر شدید امنیتی به قاهره بازگشت.

دولت مصر که به رژیم صهیونیستی برای محاصره فلسطینیان در نوار غزه کمک می‌کند با حمایت مالی آمریکا و کمک مهندسی فرانسه در حال ساخت دیوار فولادی بین نوار غزه و مصر است تا از ورود کالاهای اساسی به نوار غزه از طریق تونل‌ها جلوگیری شود. تونل‌ها تنها راه انتقال کالاهای اساسی به نوار غزه است که نیروهای امنیتی مصر با عملیات زمینی و نیروهای اسرائیلی با عملیات هوایی آنها را نابود می‌کنند.

قتل شهر وند فلسطینی

منابع صهیونیست از کشته شدن یک فلسطینی در شهر «الظیره» واقع در مرکز فلسطین اشغالی خبر دادند. به گزارش خبرگزاری قطر، پلیس اسرائیل اعلام کرد این فلسطینی نزدیک مسجد قدیمی الظیره به ضرب گلوله کشته شد و پلیس اسرائیل تحقیق درباره چگونگی قتل وی

صاحب امتیاز: شرکت ارتباطات مؤسسه اطلاعات

مدیر مسئول: سیدمحمدخوداعلی

سر دبیر: علیرضا خانی

نشانی: تهران – بلوار میرداماد – خیابان نفت‌جنوبی– ساختمان

اطلاعات – کد پستی ۱۵۴۹۵۳۱۱ (تهران)

پست تصویری به تحریریه ۲۲۲۵۸۰۲۲

تلفن: ۲۹۹۹۹

نماینده‌های ۲۱ و ۱۹۲۲۲۵۸۰

تلفن‌پذیرش آگهی‌ها ۱۸-۱۴-۲۲۲۵۸۰

نشانی اینترنت: <http://www.ettelaat.com>

پست الکترونیکی: ettelaat@ettelaat.com

♦ سال هشتاد و چهارم ♦

تقریبات اطلاعات

یکشنبه ۲۲ فروردین ۱۳۸۹

۲۶ ربیع الثانی ۱۴۳۱ – ۱۱ آوریل ۲۰۱۰

ظاهر شرعی ۰۵/۱۳ دقیقه

غروب آفتاب ۰۱۹ و ۳۴ دقیقه

انام مغرب ۰۱۹ و ۵۲ دقیقه

نیم شب شرعی (پایان وقت ادای نماز عشا) ۲۱ دقیقه دقیقه

افان صبح (فرها) ۰۱۵ و ۰۹ دقیقه

طلوع آفتاب (فرها) ۰۳۶ و ۲۶ دقیقه

آغاز عملیات گسترده علیه طالبان در «قندوز» افغانستان



عکس از خبرگزاری فرانسه

واشنگتن دیدن کند. خواست تا به جای منزوی کردن

رئیس‌جمهور اواما در نامه خود بر روابط استراتژیک آمریکا و

او همکاری کند. به گزارش شبکه

بلومبرگ، «مادلین آلبرایت» گفت: آمریکا باید رویکرد سازشکارانه

را با حامد کرزای در پیش بگیرد

و تنش‌های به وجود آمده در پی

اظهارات ضد غربی او را کاهش

دهد.

وزیر خارجه دولت بیل کلینتون که با بولومبرگ گفت‌وگو

می‌کرد، افزود: من فکر نمی‌کنم که ما منزوی کردن ما بدگویی و واقعا

چیزی عاید ما شود.

آلبرایت افزود: ما باید راهی را برای همکاری با او پیدا کنیم.

حامیت مرکز

از سوی دیگر آنکارا اعلام کرد، صدر اعظم آلمان تأکید کرد: دولت وی

آگاهانه از مأموریت نظامیان آلمانی در افغانستان حمایت می‌کند.

اظهارات ضد غربی او را کاهش

دهد.

وزیر خارجه دولت بیل کلینتون که با بولومبرگ گفت‌وگو

می‌کرد، افزود: من فکر نمی‌کنم که ما منزوی کردن ما بدگویی و واقعا

چیزی عاید ما شود.

این تجاوزگری در منطقه‌ای صورت گرفت که یک مرکز تروریستی

خصوصی در کنار رودخانه‌روانی در حال ساخت است.نظامیان متجاوز ضمن تصویربرداری از مکان‌ساخت

این مرکز، به سرقت قطعاتی از یک لوردرپرداخت.

اندام جاسوسان

داگاه نظامی لبنان دو شهروند لبنانی را به جرم جاسوسی برای رژیم

صهیونیستی وادان‌اطلاعات‌محرمانه به این رژیم، به اعدام محکوم کرد.

به گزارش واحد مرکزی خبر، «صقرصرق» دادستان نظامی لبنان در حکمی «مئیر. وی» و برادرش را متهم کرد که برای دشمن صهیونیستی جاسوسی کرده و اطلاعات محرمانه

بانکی را در اختیار آن قرار داده‌اند.

منیرص. درازداشت‌بسمی‌برد اما برادرش تحت پیگرد است.

نظامیان صهیونیست به خاک لبنان نفوذ کردند

صهیونیستی وادان‌اطلاعات‌محرمانه به این رژیم، به اعدام محکوم کرد. به گزارش واحد مرکزی خبر، «صقرصرق» دادستان نظامی لبنان در حکمی «مئیر. وی» و برادرش را متهم کرد که برای دشمن صهیونیستی جاسوسی کرده و اطلاعات محرمانه بانکی را در اختیار آن قرار داده‌اند. منیرص. درازداشت‌بسمی‌برد اما برادرش تحت پیگرد است.

رئیس دولت انتقالی قرقیزستان به باقی اف تضمین امنیتی داد



دولت موقت قرقیزستان شمان نهایی کشته‌های درگیریهای این کشور را ۷۹ نفر اعلام کرد

ژنرال «جان ردفیلد» سخنگوی ستاد فرماندهی مرکزی آمریکا در بیانیه‌ای اعلام کرد: پروازهای عادی در پایگاه هوایی ماناس از بعد از ظهر دیرزنان این کشور اوش گشود. پروازها در پایگاه ماناس روز چهارشنبه همزمان با تیراندازی نیروهای امنیتی قرقیزستان به سوی معترضان در بیشکک پایتخت این کشور متوقف شدند. ارتش و این در حالست که، ارتش و آرامش نسبی به این شهر است.

گفت‌وگو بین امنیتی چچان

درخواست علمای عربستان برای آزادی شماری از شیعیان

خبرگزاری جمهوری اسلامی: پایگاه خبری راصد عربستان نوشت: ۷۰ نفر از علما و فرهیختگان شیعه عربستان به صدور بیانیه‌ای از مقامات عربستان خواستند شهروندان بازداشتی در شهر «الخبر» به اتهام اقامه نماز جماعت در نوازشان را آزاد کنند. به گزارش رسیده، «راصد» افزود: امضاکنندگان این بیانیه یک‌پردهای امنیتی و تنگ کردن عرصه بر شیعیان الخير و منع آنها از برپایی نماز جماعت را تبعیض آشکار و مخالف سادهرتن حقوق بشر دانستند. این علما ابراز امیدواری کردند که مقامات سعودی در پایان دادن به این تجاوزات قوی و صریح عمل کنند.

پیروزی ائتلاف حاکم در انتخابات پارلمانی سرلانکا

خبرگزاری جمهوری اسلامی: ائتلاف حاکم در سریلانکا به رهبری ماهیندا راجاپاکسیه، رئیس جمهوری در انتخابات پارلمانی این کشور با کسب اکثریت مطلق آرا پیروز شد.

به گزارش رسیده، نتایج اعلام شده از برگزاری انتخابات حاکی را آن است که دولت حاکم ۱۷۷ کرسی از ۱۹۶ کرسی مجموع کرسی انتخاباتی را به دست آورده است. این درحالی است که، رقیب اصلی این ائتلاف یعنی اتحادیه جبهه ملی، ۴۶ کرسی را در انتخابات پارلمانی سریلانکا از آن خود کرده است.

کره شمالی سیاست‌های هسته‌ای آمریکا را محکوم کرد

خبرگزاری جمهوری اسلامی: کره شمالی سیاست هسته‌ای باراک اوباما، رئیس جمهوری آمریکا را محکوم کرد و آن را خصمانه خواند.

به گزارش رسیده، خبرگزاری کره شمالی به نقل از بیانیه وزارت خارجه این کشور اعلام کرد: حملات هسته‌ای اوباما، راه مذاکرات شش جانبه را که در مسیر از سرگیری بود، مسدود می‌کند.

کره شمالی اعلام کرده است که به دلیل همین سیاست خصمانه آمریکا این کشور مسیر ساخت و توسعه تسلیحات هسته‌ای و گسترش زرادخانه‌های اتمی را حفظ خواهد کرد.

نظر به اینکه گواهینامه‌ها گم می‌گردد به شماره ۶۷۰۷۲۴ مورخ ۸۳/۱۳/۳ مربوط به یکصدگانه آمبولانس بنز اس‌سپرت بنز ۶۳۱۴ به شماره شناسی ۱۸۱۱۰۱۴ WDB۹۰۳۶۶۲۱۸۱۱۰۱۴ و به شماره موتور ۸۸۸۲۵۰۱۱۹۸۴۴۰۱۱۹۸۴۴۰ H ۴۰۵۶۴۰ مورخ ۸۴/۱۵/۵ مفقود گردیده، لذا از درجه اعتبار ساقط می‌باشد.

روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی شهید بهشتی



دعوت به مناقصه عمومی (مرحله نوزدهم)

دانشگاه پیام نور در نظر دارد پروژه‌های ذیل را از طریق فراخوان عمومی به پیمانکاران واجد صلاحیت واگذار نماید.

دستگاه نظارت : اداره کل عمرانی و املاک دانشگاه پیام نور

کارفرما : دانشگاه پیام نور

نوع پیمان : متر مربع زیر بنا (قیمت مقطوع)

زمان فروش اسناد : سه روز کاری پس از انتشار آگهی در وقت اداری (از ساعت ۸:۳۰ الی ۱۵:۳۰)

آدرس فروش و عودت مدارک : تهران – مینی سیتی – خیابان نخل – دانشگاه پیام نور – اداره امور قراردادهای – تلفن : ۲۲۴۵۸۳۰۰ – ۰۲۱ لازم به ذکر است فروش اسناد در زمان مقرر در کلیه مراکز پیام نور استانه‌ای مرتبط نیز صورت می پذیرد .

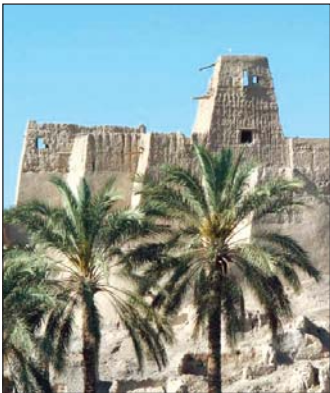
- دریافت اسناد هیچگونه حقی را برای پیمانکار ایجاد نمی کند و کارفرما در رد یا قبول پیشنهادهای مجاز و مختار است ضمناً هزینه آگهی بعهدہ برنده می باشد

لذا متقاضیان واجد صلاحیت می توانند ضمن واریز مبلغ سیصد هزار ریال برای هر پروژه به حساب شماره ۳۵۰۰۹۰۷۵ بانک ملت شعبه نارنجستان تهران بنام دانشگاه پیام نور (قابل پرداخت در کلیه شعب بانک ملت) و ارائه اصل فیش مربوط همراه با معرفی نامه شرکت به آدرس های ذیل مراجعه و نسبت به دریافت مدارک و اسناد مناقصه اقدام نمایند (ضمناً ضمانتنامه شرکت در مناقصه ۵٪ مبلغ برآورد اعلامی می باشد)

ردیف	استان	نام مرکز یا واحد	شماره طرح	مترائ	حداقل رتبه اینیه پیمانکار	حدود برآورد (به میلیون ریال)	مبلغ تضمین شرکت در مناقصه (به میلیون ریال)	مدت قرارداد (ماه)	شرح مختصر کار
۱	آذربایجان	ساختمان آموزشی اهر	۶۰۲	۲۲۰۰	۵	۷۲۰۰	۳۶۰	۸	سفتکاری - نازک کاری - نما - تاسیسات مکانیکی و برقی با موتورخانه(تجهیزات و ساختمان)
۲		ساختمان آموزشی قره آغاج	۶۰۲	۲۲۰۰	۵	۷۲۰۰	۳۶۰	۸	سفتکاری - نازک کاری - نما - تاسیسات مکانیکی و برقی با موتورخانه (تجهیزات و ساختمان)
۳		ساختمان آموزشی سراب	۶۰۲	۲۲۰۰	۵	۸۱۵۰	۴۰۸	۹	سقف- سفتکاری - نازک کاری - نما - تاسیسات مکانیکی و برقی با موتورخانه (تجهیزات و ساختمان)
۴	آذربایجان غربی	ساختمان آموزشی خوی	۶۰۲	۲۲۰۰	۴	۱۰۹۰۰	۵۴۵	۱۲	خاکبرداری - فونداسیون - اسکلت - سقف - سفتکاری - نازک کاری- نما - تاسیسات مکانیکی و برقی با موتورخانه (تجهیزات و ساختمان)
۵	اصفهان	ساختمان فرهنگی خوانسار	۶۱۳	۵۸۷/۷۲	۵	۱۱۵۰	۵۸	۳	بخشی از سفتکاری ، نازک کاری - نما - تاسیسات مکانیکی و برقی
۶		* ساختمان آموزشی سمیرم	۲۰۱	۲۰۵۲	۵	۴۵۰۰	۲۲۵	۸	بخشی از سفت کاری- نازک کاری - نما - تاسیسات مکانیکی و برقی
۷		ساختمان آموزشی کاشان	۱۰۶	۳۹۹۷/۰۷	۵	۹۹۰۰	۴۹۵	۱۲	بخشی از سفت کاری ، نازک کاری - نما - تاسیسات مکانیکی و برقی با موتورخانه (تجهیزات و ساختمان)
۸	تهران	سوله ورزشی دماوند	۴۰۴/۱	۲۵۹۰/۳۵	۵	۶۶۵۰	۳۳۳	۱۱	اصلاح اسکلت- سفتکاری - نازک کاری - نما - تاسیسات مکانیکی و برقی و کف پوش سوله - خاکبرداری - فونداسیون - اسکلت - سقف - سفتکاری -نازک کاری -نما و تاسیسات مکانیکی و برقی ساختمان جانبی با موتورخانه (ساختمان و تجهیزات) و هواساز
۹		* ساختمان آموزشی صفادشت	۶۰۲	۲۲۰۰	۴	۱۰۹۰۰	۵۴۵	۱۲	فونداسیون - اسکلت - سقف - سفتکاری - نازک کاری- نما - تاسیسات مکانیکی و برقی با موتورخانه (تجهیزات و ساختمان)
۱۰	خراسان جنوبی	* سوله ورزشی قائن	۴۰۴/A	۱۸۸۳/۶۵	۵	۶۱۵۰	۳۰۸	۸	خاکبرداری - فونداسیون- اسکلت - سقف-سفت کاری- نازک کاری- نما تاسیسات مکانیکی و برقی با موتورخانه (تجهیزات و ساختمان) و هواساز
۱۱	خراسان رضوی	فریمان (ساختمان جانبی و موتورخانه)	۴۰۴-۶۲۲	۶۷/۴۷+۱۴۴۸/۱۴	۵	۴۱۶۰	۲۰۸	۵	خاکبرداری - فونداسیون- اسکلت - سقف-سفت کاری- نازک کاری- نما ساختمان جانبی با موتورخانه (تجهیزات و ساختمان) و هواساز (سوله ورزشی اجرا شده است)
۱۲	زنجان	* سوله ورزشی ابهر	۴۰۴/۱	۲۲۷۹/۵۷	۵	۶۲۰۰	۳۱۰	۸	تکمیل اسکلت،سقف،سفتکاری،نازک کاری، نما، کف سازی ، تاسیسات الکتریکی و مکانیکی، سوله، ساختمان جانبی با موتورخانه و هواساز به طور کامل
۱۳		ساختمان آموزشی زنجان	۱۰۶/۳	۳۵۱۷/۹۳	۵	۷۵۰۰	۳۷۵	۸	سقف طبقه چهارم -سفتکاری - نازک کاری - نما - تاسیسات مکانیکی و برقی
۱۴	سمنان	* ساختمان آموزشی شاهرود	۶۰۲	۲۲۰۰	۴	۱۰۹۰۰	۵۴۵	۱۲	خاکبرداری - فونداسیون - اسکلت - سقف - سفتکاری - نازک کاری - نما- تاسیسات مکانیکی و برقی - با موتورخانه (تجهیزات و ساختمان)
۱۵		* ساختمان آموزشی مهدی شهر	۶۰۲	۲۲۰۰	۴	۱۰۹۰۰	۵۴۵	۱۲	خاکبرداری - فونداسیون - اسکلت - سقف - سفتکاری - نازک کاری - نما- تاسیسات مکانیکی و برقی - با موتورخانه (تجهیزات و ساختمان)
۱۶	سیستان و بلوچستان	ساختمان فرهنگی و رفاهی زابل	بلوک ۴ طرح ۱۰۴	۱۴۸۳/۹۳	۵	۶۰۰۰	۳۰۰	۸	سقف- سفت کاری- نازک کاری - نما - تاسیسات مکانیکی و برقی - با موتورخانه (تجهیزات و ساختمان)
۱۷		ساختمان آموزشی ایرانشهر	۲۰۱	۲۰۵۲	۵	۱۰۳۰۰	۵۱۵	۱۲	خاکبرداری - فونداسیون - اسکلت - سقف - سفتکاری - نازک کاری - نما- تاسیسات مکانیکی و برقی - با موتورخانه (تجهیزات و ساختمان)
۱۸		* سوله ورزشی خاش	۴۰۴/A	۱۸۸۳/۶۵	۵	۶۳۵۰	۳۱۸	۱۲	خاکبرداری - فونداسیون- اسکلت - سقف-سفت کاری- نازک کاری- نما تاسیسات مکانیکی و برقی با موتورخانه (تجهیزات و ساختمان) و هواساز
۱۹		* سوله ورزشی چابهار	۴۰۴/A	۱۸۸۳/۶۵	۵	۶۳۵۰	۳۱۸	۱۲	خاکبرداری - فونداسیون- اسکلت - سقف-سفت کاری- نازک کاری- نما تاسیسات مکانیکی و برقی با موتورخانه (تجهیزات و ساختمان) و هواساز
۲۰		سوله ورزشی سراوان	۴۰۴/A	۱۸۸۳/۶۵	۵	۶۳۵۰	۳۱۸	۱۲	خاکبرداری - فونداسیون- اسکلت - سقف-سفت کاری- نازک کاری- نما تاسیسات مکانیکی و برقی با موتورخانه (تجهیزات و ساختمان) و هواساز
۲۱	فارس	ساختمان آموزشی نورآباد ممسنی	۲۰۱	۲۰۵۲	۵	۶۰۰۰	۳۰۰	۸	نازک کاری - تاسیسات مکانیکی و برقی با نما و موتورخانه (تجهیزات و ساختمان)
۲۲		ساختمان آموزشی لارستان	۶۰۲	۲۲۰۰	۵	۷۰۰۰	۳۵۰	۸	سفتکاری - نازک کاری - نما - تاسیسات مکانیکی و برقی بدون موتورخانه با اسپیلت
۲۳		ساختمان آموزشی خنج	۶۰۲ دو طبقه	۱۴۹۶	۵	۵۹۰۰	۲۹۵	۸	سقف- سفت کاری- نازک کاری- نما - تاسیسات مکانیکی و برقی - بدون موتورخانه با اسپیلت
۲۴		ساختمان آموزشی آباده طشک	۱۰۲	۲۳۱۰	۴	۱۱۴۰۰	۵۷۰	۱۱	خاکبرداری - فونداسیون- اسکلت - سقف-سفت کاری- نازک کاری- نما - تاسیسات مکانیکی و برقی با موتورخانه (تجهیزات و ساختمان)
۲۵	کردستان	ساختمان آموزشی قروه	۶۰۲	۲۲۰۰	۵	۶۳۰۰	۳۱۵	۷	نازک کاری - نما- تاسیسات مکانیکی و برقی - با موتور خانه (تجهیزات و ساختمان)
۲۶		سوله ورزشی سنندج	۴۰۴/A	۱۸۸۳/۶۵	۵	۶۳۵۰	۳۱۸	۱۱	خاکبرداری - فونداسیون - اسکلت - سقف - دیوارکشی - نازک کاری - نما - کف سازی - تاسیسات مکانیکی و برقی با موتورخانه (تجهیزات و ساختمان) و هواساز
۲۷	کرمانشاه	* ساختمان آموزشی سرپل ذهاب	۶۰۲	۲۲۰۰	۵	۶۳۰۰	۳۱۵	۷	نازک کاری - نما- تاسیسات مکانیکی و برقی - با موتور خانه (تجهیزات و ساختمان)
۲۸		* ساختمان آموزشی روانسر	۱۱۰/۴	۱۲۲۸	۵	۶۸۵۰	۳۴۳	۷	خاکبرداری - فونداسیون - اسکلت - سقف - سفتکاری - نازک کاری - نما - تاسیسات مکانیکی و برقی - با موتورخانه (تجهیزات و ساختمان)
۲۹	گیلویه و بویر احمد	* ساختمان آموزشی دهدشت	۱۰۲	۲۳۱۰	۵	۱۸۵۰	۹۳	۳	ادامه نازک کاری - ادامه نما -ادامه تاسیسات مکانیکی و برقی -بدون موتورخانه
۳۰		* ساختمان آموزشی یاسوج	۶۰۲/۵	۲۹۰۰	۵	۱۰۰۰۰	۵۰۰	۹	سقف - سفت کاری - نازک کاری- نما - تاسیسات مکانیکی و برقی - با موتورخانه (تجهیزات و ساختمان)
۳۱		* آزمایشگاه مرکزی یاسوج	۷۰۱	۳۱۴۵	۴	۱۵۰۰۰	۷۵۰	۱۲	خاکبرداری - فونداسیون - اسکلت - سقف - سفتکاری - نازک کاری - نما - تاسیسات مکانیکی و برقی - با موتورخانه (تجهیزات و ساختمان)
۳۲		* ساختمان آموزشی لیکک	۱۱۰/۴	۱۲۲۸	۵	۶۸۵۰	۳۴۳	۸	خاکبرداری - فونداسیون - اسکلت - سقف - سفتکاری - نازک کاری - نما - تاسیسات مکانیکی و برقی - با موتورخانه (تجهیزات و ساختمان)
۳۳		* ساختمان آموزشی پشت	۱۱۰/۴	۱۲۲۸	۵	۶۸۵۰	۳۴۳	۸	خاکبرداری - فونداسیون - اسکلت - سقف - سفتکاری - نازک کاری - نما - تاسیسات مکانیکی و برقی - با موتورخانه (تجهیزات و ساختمان)
۳۴	لرستان	* ساختمان آموزشی ازنا	۶۰۲	۲۲۰۰	۵	۵۵۵۰	۲۷۸	۷	شیب بندی و ایزوگام پشت بام - نازک کاری - تاسیسات مکانیکی و برقی با موتورخانه (تجهیزات و ساختمان) و درب و پنجره ها
۳۵		سوله ورزشی الیگودرز	۴۰۴/۱	۲۵۹۰/۳۵	۵	۶۶۰۰	۳۳۰	۸	سفتکاری - نازک کاری- تاسیسات مکانیکی و برقی - اجرای کفپوش سالن و درب و پنجره ها و ساختمانهای جانبی شامل خاکبرداری - فونداسیون - اسکلت - سقف - سفتکاری -نازک کاری و تاسیسات مکانیکی و برقی با موتورخانه (تجهیزات و ساختمان) و هواساز
۳۶		ساختمان آموزشی نورآباد دلفان	۶۰۲	۲۲۰۰	۵	۶۳۲۰	۳۱۶	۸	نازک کاری ، نما ، تاسیسات مکانیکی و برقی ، با موتورخانه
۳۷		* ساختمان آموزشی محمود آباد	۱۰۸/۱	۳۸۲۱/۵	۴	۱۹۲۰۰	۹۶۰	۱۴	تحکیم زمین - خاکبرداری - فونداسیون - اسکلت - سقف - سفتکاری - نازک کاری - نما - تاسیسات مکانیکی و برقی - با موتورخانه (تجهیزات و ساختمان)
۳۸	قزوین	ساختمان آموزشی بندر عباس	خاص	۵۶۰۰	۴	۱۴۳۰۰	۷۱۵	۱۲	سفتکاری - نازک کاری - نما - تاسیسات مکانیکی و برقی - با تلمبه خانه
۳۹		ساختمان آموزشی قشم	۱۲۰ بتنی	۳۱۱۹	۵	۶۵۰۰	۳۲۵	۹	نازک کاری- تاسیسات مکانیکی و برقی - با تلمبه خانه
۴۰	یزد	* سوله ورزشی رضوانشهر	۴۰۴/۱	۲۵۹۰/۳۵	۵	۶۲۰۰	۳۱۰	۶	سفتکاری - نازک کاری - نما - تاسیسات مکانیکی و برقی و کفپوش سوله - ساختمانهای جانبی بطور کامل با موتورخانه و هواساز

- اعتبار کلیه طرحهای مشخص شده با * غیر عمرانی می باشد .

- ارائه حداقل رتبه ۵ تاسیسات برای مناقصه گران در کلیه مناقصات فوق الزامی است



سرزمین نیمروز

از دریچه ایران

صفحه ۴ و ۵

راديو شخصى، دستاور د تکنولوژى جديد

پادکست جديدترين تکنولوژى توليد و نشر محتوای صوتی در اينترنت است. به وسيله پادکست می توان صدای خود را در اينترنت منتشر کرد و می تواند یک راديو آماتورى شخصى باشد.

واژه پادکست از طرف لغت‌نامه آمریکایی «آکسفورد» به عنوان واژه سال انتخاب شد. اين لغت نامه پادکست را اينطور معرفى کرده است: «برنامه‌ای رادیویی که دیجیتالی ضبط شده و برای دانلود و قرار دادن در دستگاه‌های شخصی پخش صدا در اينترنت گذاشته می شود.»

در لغت نامه اينترنتى و يکي پديا هم در توضيح کلمه پادکست اينطور آمده است: پادکست يا پادپخش يکي از روش های انتشار پرونده روی اينترنت و نام عمومى نوعی برنامه آوایی است که توسط کاربران معمولاً روی يک پخش کننده موسيقيى دیجیتال و عموماً يک آی‌پاد به شکل يک فايل صوتی ساخته شده، با استفاده از اينترنت روی رایانه‌های خانگی يا پخش کننده‌های دیجیتال پياده می شود.

*** معادل فارسی پادکست**

پادکست از ترکیب دو واژه (Broadcast و Ipod) تشکیل شده است. «آی پاد» نام پخش کننده موسيقيى شرکت اپل است و «برودکستينگ» در زبان انگليسی به معنای انتشار است. از جمله معادل های پیشنهاد شده برای پادکست در فارسی «پادپخش» است که ترکیب کلمات آی پاد و پخش به عنوان معادل کست است و ترکیب یک لغت فارسی و انگليسی است. واژه‌های وبلاگ صوتی، راديو اينترنتی و رادیونت هم از جمله لغات پیشنهادی برای معادل پادکست است که هنوز در مورد هيچکدام اجماع وجود ندارد.

پاد کست چیست؟

به زبان ساده‌تر پادکست از پيشرفته‌ترين و جديدترين سامانه‌های ارتباطی است و روشی برای انتشار محتوای الکترونیک به وسيله صدا که کاربران از طريق آن می‌توانند ساخته‌های صوتی و کلامی خود را به شنوندگان، ارائه دهند که از آن به وبلاگ صوتی هم ياد می‌شود.

به زبان ساده‌تر جديدترين تکنولوژی برای انتشار صوت روی شبکه اينترنت است. پادکست يک فايل چند رسانه‌ای است که با استفاده از فيدهای عمومی برای پخش صدا روی کامپیوترهای شخصی و موبایل، روی اينترنت فرستاده می‌شود. برای گوش کردن به پادکست شما ابتدا نرم‌افزارهای خاصی را روی سيستم تان نصب می‌کنید، بعد نام و آدرس پادکست‌های مورد علاقه‌تان را به اين نرم‌افزار می‌دهيد و هنگامی که شما به اينترنت متصل می‌شويد اين نرم‌افزار به‌طور اتوماتیک به آدرس پادکست‌های مورد علاقه شما سر می‌زند و هر کدام که به‌روز شده باشند، فايل صوتی مربوط به آن را بر روی سيستم شما دانلود می‌کند و در پايان فايل های صوتی جديد را داخل دستگاه پخش موسيقي آی‌پاد شما می‌ريزد.

اين فرآيند پس از مرحله اوليه تنظيمات کاملاً به‌طور اتوماتیک اتفاق می‌افتد و شما در هر زمان بدون نیاز به اتصال به اينترنت يا دست‌رسى به دستگاه کامپیوتر فقط به دستگاه پخش موسيقي می‌توانيد پادکست‌های جديد را گوش کنید.

*** کاربردهای پادکست**

در سایت اولین شبکه پادکستينگ فارسی (http://www.Podcast.ir) موارد زیر به‌عنوان کاربرهای پادکست بر شمرده شده است:

۱) ايجاد ايستگاه‌های رادیویی اينترنتی شخصی با کمترین هزینه و توسط یک دستگاه رایانه شخصی.

۲) آموزش الکترونیک و غير حضوری در مواردی که احتیاج به توضیح شفاهی وجود دارد.

۳) کتاب خوانی، شعر و شاعری، پخش موسيقي، تبليغ خدمات و محصولات، ارتباطات مردمی و روابط عمومی، رپورتاژ و گزارشگری، توليد برنامه‌های تفریحی و سرگرم‌کننده از قبیل جوک و لطيفه، فال، قصه‌گویی و آموزش برای کودکان.

۴) ساخت وبلاگ‌های صوتی که در آن وبلاگ‌نویس به‌جای نوشتن مطالب شخصی در اينترنت با مخاطبان خود حرف می‌زند و صدای ضبط شده را روی وبلاگ قرار می‌دهد.



و از هر دری چیزی بگوئيد.

۲) آمادگی داشته باشيد. قبل از شروع، يادداشت‌های خود را آماده کنید. اگر قرار است با کسی مصاحبه کنید، سؤال‌های خود را از قبل بنويسيد.

۳) کوتاه و ساده بگوئيد. پادکست‌های زیادی هستند که سعی می‌کنند یک یا نیم ساعت را به‌هر شکل و با هر مطلبی پر کنند. امکان گوش کردن به پادکست‌های شما با کوتاه کردن آنها ييشتر خواهد شد و اين به‌اين معنا نيست که پادکست‌های یک

ساعته مناسب نيست. ولی شروع کار که هنوز شنوندگان با شما آشنایی ندارند و در واقع قرار است وقت خود را برای شنيدن صحبت‌های یک نفر جديد صرف کنند، ۲۰ تا ۳۰ دقيقه مناسب‌تر است.

۴) تمیز کار کنید. از ابزارهای مناسب برای ضبط صدا استفاده کنید. شنوندگان عادت به گوش دادن به کیفیت خوب راديو کرده‌اند و اگر صدای شما شبیه ضبط صدا در یک حمام باشد، قطعاً گوش نخواهند داد. نحوه توليد و ویرایش پادکست را ياد بگيريد. در زمان مصاحبه حرف گوينده را قطع نکنيد. بايد بدانيد چه زمان شما بايد صحبت کنید و چه زمان مصاحبه شوند.

۵) خودتان باشيد. اگر واقعاً یک ژورناليست سرشناس يا یک گوينده راديو نباشيد، ممکن نيست بتوانيد چنين موضوعی را به شنونده با تقليد، تلقين کنید. سعی در تقليد صدا يا صحبت در مورد موضوعی که اطلاعاتی از آن نداريد نکنيد. حتی اگر موضوع سرگرم‌کننده باشد.

۶) منحصر به فرد باشيد. پادکست‌های معروف با شنوندگان زياد، آنهایی هستند که منحصر به فرد و اصل هستند. مردم به موضوعات کپی برداری شده شما از سايرين، گوش نخواهند کرد، ولی اگر منحصر به فرد باشيد، شنونده‌های خاص خود را خواهيد داشت. توليد پادکست مثل نوشتن، نیاز به

یکشنبه ۲۲ فروردین

۲۶ ربيع الثاني

۱۱ آوريل

شماره ۲۴۷۲۱

اطلاعات

خلاقیت دارد.

۷) برنامه دقیق و سرفصل مطالب پادکست خود را ارائه کنید. در این صورت شنندگان از قبل می‌دانند که به چه چیزی و در چه زمانی قرار است گوش دهند. نرم‌افزارهای توليد و استفاده از پادکست جديد حتی امکان پخش بندی برنامه‌ها را به شمایی دهند که اين موضوع در ساختمندی برنامه‌های شما موثر است.

۸) از موسيقي برای پر کردن زمان استفاده نکنيد. اگر قرار است در برنامه‌های خود از موزیک استفاده کنید، از آن فقط به عنوان موزیک ونه برای پر کردن زمان استفاده کنید. در انتخاب موزیک نیز دقت کنید که مناسب برنامه شما باشد و از موزیک‌های نامناسب و ناهنجار استفاده نکنيد.

در مجموع توليد پادکست مانند توليد محتوای کیفی ديگر مانند متن، موزیک و فيلم است. در توليد پادکست بايد از ابتکار، خلاقیت و اصالت استفاده کنید تا شنندگان خاص خود را پيدا کنید. برای بقا در اين عرصه کاری کنید که مردم هر بار با و لغ خاصی به سراغ شما بيايند.

*** نتیجه‌گیری**

پادکست به عنوان تکنولوژی نوين در عرصه ارتباطات یک رسانه محسوب می‌شود که می‌تواند سرویس‌های خوبی علمی، آموزشی، تخصصی و سرگرمی را ارائه دهد. اما حس شنوایی که جز مهمترين حواس انسان محسوب می‌شود که به وسيله آن بسياری از نیازهای ارتباطی انسان را برآورده می‌سازد و اطلاعاتی که مورد نیاز مخاطبان است را به صورت شنيداری در اختيار آن‌ها می‌گذارد.

پادکست با تکرر صدای می‌تواند صداهاي خاموشی که قبلاً قابل شنيدن نبودن از جمله گروه‌های محروم و ستم‌دیده، مخالفان و حتی صداهاي جديدی را به گوش همگان برساند. تکرر صدا تکرر رسانه‌ای را در پيش دارد که منجر به گسترش عرصه عمومی می‌شود. از طرفی استمرار، کیفیت و تنوع در اين رسانه بسيار مهم تلقی می‌شود، به خصوص برای روابط عمومی‌ها که وظیفه خبری و اطلاع‌رسانی را به عهده دارند، می‌تواند اين پديده پر رنگ‌تر جلوه نماید که رسيدن به اين فضای مطلوب راه طولانی ولی اميدبخشی را در پی دارد.

*** نوشته: سهيلا ذکايی**

*** منابع:**

۱_ بشاش، محمود، ۱۳۸۴ هشت نکته مهم در تهيه پادکست، «دنیای کامپیوتر و ارتباطات»، سال پنجم، شماره ۴۱، ص ۴۰

۲_ مولایی، محمد مهدي، ۱۳۸۴، «اينجا پادکست، صدای ما را از اينترنت می‌شنويد»، دنیای کامپیوتر و ارتباطات، سال پنجم، شماره ۴۰، ص ۴۶

۳_ مولایی، محمد مهدي، ۱۳۸۴، «چطور یک پادکست داشته باشيم»، دنیای کامپیوتر و ارتباطات، سال پنجم، شماره ۴۱، ص ۴۰

۴_ هدايي، زردشت، ۱۳۸۴، «خودتان پادکست بسازيد»، ماهنامه شبکه، شماره ۷۱، ص ۱۲۰

۵_ موسسه کارگزار روابط عمومی، آبان ۱۳۸۵، انقلاب تازه در روابط عمومی

http://www.sohail2d.com/content/view/220/2
http://www.ictir.net/content/news/1241
http://www.rcc.ir/srn/index.php?option=com_content&task=blogcategory=78Itemid=32
http://www.shabakeh-mag.com/artiches/show.aspx?n=10020347

انجمن روابط عمومی ایران

(www.prsir.org)



امان از عطسه‌های بهاری

بهار فصل بيداری طبيعت و شکوفه‌هاست. هر ساله در فصل بهار، عده‌ای از مردم با استشمام عطر دل‌انگيز گل‌ها، از آن لذت می‌برند، اما عده‌ای ديگر در کلينيک‌ها و داروخانه‌ها به دنبال راهی برای تسکين عطسه، سرفه و رفع خارش چشم‌ها می‌گردند.

در مناطق گرم، کرده‌افشانی درختان در اوایل بهار صورت می‌گیرد و در این مناطق فصل آلرژی‌ها نیز در همان زمان آغاز می‌شود.

در برخی مکان‌ها نیز به دليل آب و هوای منطقه و نوع گیاهان محیط، ممکن است در پاییز هم‌زمان باگرده افشانی در بعضی از گیاهان باز هم علايم آلرژی بروز کند.

حتی در بعضی از مناطق، به ویژه در مناطقی که قارچ می‌رويد، پراکندگی «هاگها» در فصل تابستان سبب بروز واکنش‌های آلرژیک می‌شود و معمولاً تا پايان دوره گرده افشانی، علايم آلرژی ادامه می‌يابد.

به عنوان مثال در تهران پلن‌های گیاهان وحشی و کوههای اطراف تهران که با باد و جريان هوا در شهر پراکنده و وارد سيستم تنفسی افراد می‌شوند، علت عمده بروز حساسيت‌های فصلی است.

بر اساس آمارهای موجود، از هر ۱۰ فرد مبتلا به آسم، هشت نفر از آلرژی‌های فصلی رنج می‌برند. بنابر این اگر شما یکی از هزاران نفری هستيد که به‌طور ژنتیک به این مواد حساسيت دارید، حتماً بدانيد که ورود اين گرده‌ها به سيستم تنفسی، باعث اختلالات عمده در بدن می‌شود.

عطسه‌های مکرر، قرمزی، خارش چشم‌ها، خس‌خس سینه و سر درد از علائمی است که در نتیجه حساسيت یا آلرژی ممکن است فرد را مستعد ابتلا به سينوزيت عفونی کند.

بايد توجه داشت که اگر علايم بیماری درست مشابه اين علايم باشند و هر سال در یک زمان مشخص بروز کنند و پس از مدتی به سرماخوردگی عفونی منتهی شود، فرد حتماً مبتلا به آلرژی فصلی است.

دکتر «مسعود پارسا» یک متخصص آسم و آلرژی در اين زمینه می‌گويد: مراقبت اصل اول در مان در بیماری آلرژی است.

وی اضافه می‌کند: زمانی که گرده به مقدار زياد در هوا پراکنده می‌شود، اجتناب از آنها کاری دشوار است، ولی چند اصل مهم وجود دارد که رعايت آنها به تخفيف علايم کمک می‌کند.

اين متخصص می‌گويد: افراد بايد در تمامی شرایط درها و پنجره‌های خانه و اتومبيل خود را ببندند و اگر در محیطی بودند که احتمال نفوذ گرده‌ها در لایه‌لای موها و لباسها وجود داشت، قبل از رفتن به رختخواب حمام و لباسهای خود را عوض کنند.

دکتر پارسا با بيان اینکه باز هم دوری کامل از مواد آلرژي زا غير ممکن است، اظهار داشت: خوشبختانه داروهای بسیار موثری برای درمان انواع آلرژي‌ها وجود دارد و علايم را کاملاً برطرف می‌کند.

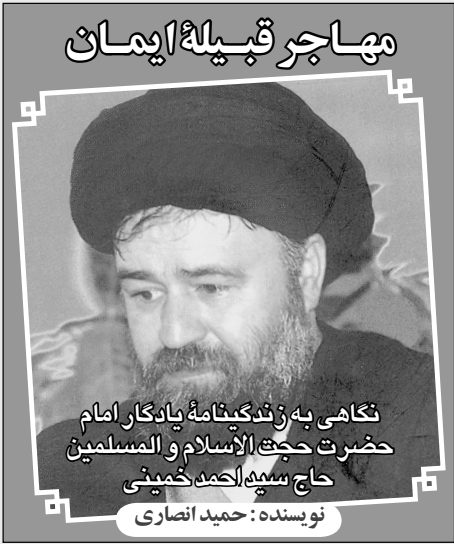
اين متخصص آسم و آلرژي، داروهای آنتی‌هستامين را در در مان آلرژي موثر دانسته و می‌گويد که بايد با نظر پزشک اين داروها مصرف شوند.

رئيس هيأت مديره جامعه پزشکان متخصص داخلی نیز می‌گويد: از شايعترين انواع حساسيت فصلی «رنيک آلرژيک» يا التهاب مخاط پبني و دستگاه تنفسی است که ريزش اشک، ترشح بينی، گرفتگی و سوزش مخاط بينی، سرفه، تنگی نفس و در صورت شدت يافتن بیماری، بروز تب از علائم ابتلا به آن است.

علت بروز اين بیماری، گردی است که به علت گل دادن بو ته‌ها و باز شدن برگ درختان در فضا منتشر می‌شود. افرادی که زمینه ارثی آلرژي دارند ييشتر در معرض ابتلا به اين بیماری هستند.

به گفته وی، گاهی اوقات به خاطر تکرار اين بیماری، فرد به سردردهای طولانی مدت دچار ميشود.

به عقیده خسرو نیا، استفاده از ماسک برای پيشگيري از ابتلا به آلرژي در فصل بهار بسيار موثر است.



۳۶

زمانی که می‌خواستیم سوار ماشین شویم، در تاریکی مردی غیرمعم نظر مرا جلب کرد؛ دقیق شدم، آقای دکتر یزدی بود. او برای گرفتن پیمای از امام برای انجمن های اسلامی ایران در کاناداو آمریکا آمده بود که مواجه با این وضع شد. تاآن لحظه او به هیچ وجه از جریان مهاجرت امام اطلاع نداشت. دکتر هم سوار یکی از آن دو ماشین شد... صبحانه در یک قهوه‌خانه صرف شد: نان و پنیر و چای. نماز ظهر در مرز عراق به امامت امام خوانده شد...

از مرکز شخصی آمد که خلاصه صحبت یکساعته‌اش این بود که ورود ممنوع!

باز گشتیم؛ عراقیها منتظرمان، اهلاّ و سهلاّ. از دوبعداز ظهر تا ۱۱ شب معطلمان کردند. مرحوم املائی بازرنگی خاص خودش، روانه بصره شد و نجفیها را از چند و چون قضیه آگاه ساخت و با مقداری نان و پنیر و کنکلت و از این قبیل چیزها برگشت. امام شدیدا خسته شده بودند و من برای ایشان شدیدا متاثر بودم. امام از قیافه من فهمیدند که من از این که ایشان را این همه معطل کردند، ناراحتم. گفتند: «تو از این قضایا ناراحت می‌شوی؟» گفتم: «برای شما شدیدا ناراحتم». گفتند: «ما هم باید مثل بقیه در مرزهابلاسرمان بیاید تا یکی از هزاره‌ها ناراحتی‌ای که بر سربرادران‌مان می‌آید لمس کنیم؛ محکم باش». گفتم: «چشم».

درحالی‌که ما توی اطاقی کثیف [در مرز کویت و عراق] گرد امام، که دراز کشیده بودند، جمع شده بودیم، تغالی به قرآن زد: «الذهب الی فرعون انه طغی، قال رب اشرح لی صدری و یسر لی امری» «باور کنید که نیروی تازه‌ای گرفتم... چهار نفری عازم بصره شدیم. در هتلی نسبتا خوب و تمیز، شب را به صبح رساندیم. من و امام در یک اطاق، آقایان فردوسی و املائی در اطاق دیگر. باتمام خستگی‌ای که امام داشتند، بعد از سه ساعت استراحت، برای نماز شب بلند شدند.

نماز صبح را با امام خواندم و بعد از نماز، از تصمیمشان جویا شدم. گفتند: «سوریه» گفتم: «اگر راه ندادند، اگر آنها هم بر خورودی مثل کویت کردند، بعد کجا؟» کشورهای همسایه یکی‌یکی بررسی شد، کویت که نگذاشت، شارجا و دبی و از این قبیل به طریق اولی نمی‌گذارند، عربستان که مرتب فحش می‌داد، افغانستان و پاکستان که نمی‌شد؛ می‌ماند سوریه، و امام درست تصمیم گرفته بودند ولی بی‌گدار به آب نمی‌شد زد؛ می‌بایست وارد کشوری شد که ویزا نخواهد و از آن جا با مقامات سوری تماس گرفته شود که آیا حاضرند بدون هیچ شرطی ما را بپذیرند یعنی امام به هیچ وجه محدود نگردند. چرا که اگر محدودیت بود، عراق که منزلمان بود. فرانسه را پیشنهاد کردم، زیرا توقف کوتاه‌مان در فرانسه می‌توانست ثمرنمر باشد و امام می‌توانستند بهتر مطالبشان را به دنیا برسانند؛ امام پذیرفتند. خوابیدیم.

ساعت ۸صبح به مأموران عراقی گفتم: می‌خواهیم برویم بغداد. می‌توانید برگردید نجف. گفتم نمی‌رویم. ساعتی بعد آمدند که مرکز می‌گوید تصمیمتان چیست؟ گفتم: «پاریس»...

شب رادر بغداد بودیم؛ دوستانمان را دوباره دیدیم. امام همان شب برای زیارت به کاظمین(ع) مشرف شدند؛ احساسات مردم عجیب بود؛ صبح به فرودگاه رفتیم. هواپیمارا معطل کردند. دو ساعت تأخیر داشت، جموجت بود. ما پنج نفر در طبقه دوم بودیم به اضافه سه نفر که نمی‌شناختیمشان. حالت عجیبی برای دوستان بدرقه‌کننده دست داده بود؛ نمی‌دانستند به سر امام چه می‌آید. مأموران، آقای دعایی را خواستند؛ باحالتی متغیر برگشت. خجالت کشید که به امام بگویم؛ به من گفت که گفتند امام دیگر برگردد. (چه پررو و وقیح)...

رسیدیم پاریس... همان شب از کاخ الیزه آمدند پیش من که: «ما مواجه شدیم با این قضیه، چه بخواهیم و چه نخواهیم، آیت‌الله آمده است. اگر مطلع می‌شدیم نمی‌گذاشتیم». وقت خواستند. امام گفتند بیایند. آمدند و گفتند حق ندارید کوچک‌ترین کاری انجام دهید، و امام گفتند: «ما فکر می‌کردیم این جامثل عراق نیست، من هر کجا بروم حرفم را می‌زنم؛ من از فرودگاهی به فرودگاهی دیگر و از شهری به شهری دیگر سفر می‌کنم تا به دنیا اعلام کنم که تمام ظالمان دنیا، دستشان رادر دست یکدیگر گذاشته‌اند تا مردم جهای صدای ما مظلومان را نشنوند ولی من صدای مردم دلیر ایران را به دنیا خواهم رساند، من به دنیا خواهم گفت که در ایران چه می‌گذرد.»

✽

بدین ترتیب، نوفل لوشاتو کانون خبرساز جهان شد. مردی از آنسوی شرق آمده است تا پیام مکتب توحیدی انبیا را در آن دیار خدا فراموشان پناه برده به ماشین و اصالت پول و سرمایه، و بیگانه‌از معنویت و ارزشهای الهی، طنین اندازد و مظلومیت جهان سوم، و غربت اسلام، و رهایی انسان را در قلب اروپا فریاد کند و عمق تزویر و فریبکاری مدعیان تمدن و آزادی را به جهانیان صلا دهد و از اصالت انقلاب اسلامی و الهی خویش و حماسه‌ای که ملت بزرگوار و پیشتازایران در این راه مقدس آفریده‌اند، دفاع کند. خورشید فروزان سیمای خمینی کبیر را در این هجرت بزرگ، ماهتابی همراهی می‌کند به نام مبارک «احمد».

ادامه دارد

✽ تاریخ شفاهی در جنوب شرق آسیا ۳۱

فرآیند روایت در مصاحبه

نوشته: نیرمایا پوراشاتام

ترجمه: مهدی فهیمی

درست اعمال شده باشند و انتخاب‌های غلط از سر بی‌مبالائی پدید می‌آیند. با این احتساب، جستجوی نسل جوان‌تر، برای همسر مناسب، مدبرانه و با آگاهی بیشتر است. ازدواج از سر عشق، فقط یکی از راههای طبیعی نشان دادن بلوغ واقعی است.

باید توضیح داده شود که سهم سناریو ــ طرح و نقشه در تجزیه و تحلیل مقایسه‌ای به اختلاف فاحش متن‌های بیوگرافیکال روایت شخصی که یکی معمولاً در مقابل دیگری است، محدود می‌شود. هر چند راه های قابل استفاده دیگری در تولید روایت هستند که آن را بیشتر اعتلا می‌بخشند و بر ارزش روایت در مصاحبه تأکید دارند.

شبهه خاص دیگری از مقایسه، نسبت به انواع دیگر شواهد تاریخی هست که متضمن هماهنگی در متن شرح حال ــ داستان زندگی است. به این ترتیب در مطالعه زبان مذاکره



زندگی روزانه مردم سنگاپور، ارزش عناصر روایت می‌تواند بوسیله وارسی جزئی اسناد تاریخی مرتبط با تاریخ زبان سنگاپور، علو درجه پیدا کند.

نظیر گزارش نشست قانونی کمیته حزب سنگاپور در گردهمایی آموزش و پرورش ۱۹۵۶ چین و سخنرانی وزارتی مرتبط با موضوعات زبان و فرهنگ که اتفاقا تاریخ‌اش به سال ۱۹۵۵ برمی‌گردد. از این طریق شناخت بسیار زیادی امکان‌پذیر است. از قبیل: یکی کردن لغت و زبان مورد استفاده در خانه و روابط مهم سیاسی، با اعمال محدودیت بوسیله نخبگان ملی و اجرای طرح و برنامه‌های آنان.

نتیجه‌گیری

آشکار شدن طرز شکل‌گیری ظاهری زندگی متعارف مردان، زنان و کودکان، قابل پیش‌بینی است.

این جاپیز زیادی از سابقه وجود ندارد؛ لاقلاً چنین به نظر می‌رسد. اما هنوز این معمولی ــ متعارف بودن، و سوسه‌کننده است. حتی در مورد اشخاصی که به زندگی‌شان خاتمه داده‌اند؛ به نحوی که هنوز اندکی از ماحصلی ارزشمند در آن چه ضبط شده دیده می‌شود. نامه‌ها، یادداشت‌های روزانه، عکس‌ها، نگاره‌ها، قطعی‌های پرازیگ[؟]، رُزهای خشک، کارت‌پستال‌های قدیمی و فقرات دیگری که معانی محرمانه بخود می‌گیرند.

محققان، بیرون از کشف کردن این صداهای آرام [خاموش] باید بدانند که پرسش‌ها تصادفی هستند. برای آن که بی‌حضور ما، پدربزرگان برای نوه‌ها شرح حال می‌گفتند. بچه‌ها راجع به عکس‌های عجیب و غریبی که پیدا می‌کردند، سؤال داشتند. و آنها مجموعه یادگارپهایشان را به دقت مورد بازبینی قرار می‌دادند.

هر چند برای اغلب مردم، زندگی پیش پا افتاده‌شان، فقط اهمیت ناچیزی در دنیای وسیع دارد. در حقیقت وقتی از آنان خواسته شود که شرح حال‌شان را بگویند، ــ چون برخی از خبرسازان که من شخصا با آنها صحبت کرده‌ام ــ اغلب با اطمینان می‌گویند، چیز زیادی برای گفتن ندارند!

✽ اغلب درون مایه‌هایی که ما به طور عملی شاهد ظهور آن بودیم این بود که زندگی چگونه بر سه صحنه اساسی دفعتاً، به وسیله رویدادهای انتقالی موقت و مشخص، که فرد پیش از ورود به متن و خارج از صحنه با خود می‌آورد، تکه تکه شده است

✽ هر چند برای اغلب مردم، زندگی پیش پا افتاده‌شان، فقط اهمیت ناچیزی در دنیای وسیع دارد. در حقیقت وقتی از آنان خواسته شود که شرح حال‌شان را بگویند، ــ چون برخی از خبررسانان که من شخصا با آنها صحبت کرده‌ام ــ اغلب با اطمینان می‌گویند، چیز زیادی برای گفتن ندارند!

هر سه تانسلی که روایت زندگی‌شان را برای ما گفته‌اند، آشکارا ازدواج را به عنوان یک رخداد طبیعی اجتناب‌ناپذیر پذیرفته‌اند.

این پذیرفتن طبیعی و بی‌چون و چرا و اذعان به تداوم، قبولی و انتظار ازدواج، در تضاد با اختلاف فاحش چگونگی انتخاب همسر است.

نسل قدیمتر (مسن‌تر) پذیرفته‌اند که فقط یک شیوه ازدواج موخه (قانونی) است و آن بطور کلی ازدواجی است که یکی از پدر و مادر آن را ترتیب داده باشند. نسل میانه اما چنان برنامه‌ای را برای خود تعریف می‌کند که به یکی از طرق آنان را از پشامدهای طبیعی که برایشان اتفاق می‌افتد، ایمنی بخشد. راههای دیگر شامل ازدواج‌های از سر دل‌بستگی است که معمولاً بوسیله کسانی که والدین‌شان نتوانسته‌اند وظیفه‌شان را نسبت به فرزندانشان به درستی ادا کنند، بنا می‌شود. ازدواج‌های از روی عشق بخصوص، آن‌جایی صورت می‌بندد که انتخاب‌ها

استنساخی که ما خودمان صورت دادیم در پی مدافه‌ای است که پیش از این راجع به اسناد و اطلاعات داشتیم. و این امر با مطالعه کلی متن دستنوشته شروع شد. متعاقباً متن خوانده شد و خوانده شد تا چندین مرتبه، آنقدر که فکر می‌کردیم لازم است.

در این زمان ما فقط روی خود متن و این که آن به ما چه می‌گوید تأکید کردیم. برخی از دغدغه‌های خاطر ما مربوط به شنیدن متوالی عناوینی بود که به نحوی از حرفهای ما راجع به شرح حال و ترتیب آن نشأت گرفته بود. بعد از تحقق بخشیدن به وظایف فوق‌الذکر، نشان داده شده که هر مورد، با قبول یک تحلیل مقدماتی دوباره به تنهایی دارای یک داستان منحصر به فرد می‌شوند. آن‌چه که باید در این مرحله از کار ما متمایز از متن بشود این است که حالا ما برای تجدید سازمان داده‌ها همراه با پرسش‌هایی که خودمان وقتی در صحنه بودیم انکار می‌کردیم، آمادگی داریم.

به این ترتیب، هر روایت شخصی، با ارجاع به چهار پرسش کلیدی محتوایی، موضوع بندی و سازماندهی شده است:

۱) چه نکات عمده ــ و مهمی در روایت از پیشینهٔ زندگی راوی و تجربیات او وجود دارند؟
۲) تصور راوی از شرح و بسط خودش راجع به روایت چیست و چگونه می‌توان این نگرش را در اوضاع و احوال سنگاپور و مردم سنگاپور مورد بازشناسی قرار داد؟
۳) هسته اصلی افکار راوی راجع به زندگی معمولی که گزارش او در آن جای گرفته چیست و چه نسبتی با داوری شخصی آنان در مورد زندگی‌شان دارد و یا انتظار می‌رود داشته باشد و یا این که راز زندگی او را به این ترتیب برملا کند؟

۴) خط سیر روایت چیست؟ این پرسش به گاه شماری برمی‌گردد که گزارش را باز یافت می‌کنند، بعلاوه به فراز و فرود زندگی، چنان که راوی تجربه کرده است. ضروری است که این خط سیر تماماً نوشته و ترسیم شود؛ به مثابه یک نمودار و اندامی که بیوگرافی را نشان می‌دهد؛ چنان‌که راه عبورش را بتوان فهرست‌وار در روایت سراغ گرفت.

و انگهی، این نمودار با اطلاعات جداگانهٔ نشأت گرفته از مصاحبه‌های مربوط به سایر اعضا خانواده، تکمیل می‌شود. رخدادهای تاریخی بزرگتر [و شاخص] بطور منفرد توضیح داده نشده اما آن بخش از آن که در روشن کردن زندگی روایان می‌تواند مفید واقع شود، مورد توجه قرار می‌گیرند. هر چند اطلاعاتی که خارج از متن تولید شده آشکارا متفاوت از آن چیزی است که در ارتباط با روایت فردی دارای محل معین است.

باید توضیح داده شود که تمامی این اقدامات در رابطه با متن روایت انفرادی است؛ که هر روایت متضمن حداقل دو تا سه هفته کار است. و این وقت، شامل کار روی اطلاعاتی را که پس از آن بدنبال می‌آیند نمی‌شود.

در جمع‌آوری بیوگرافی ــ شرح حال‌ها ما بعضی را از حیث تأثر عظیم‌تر از سایرین یافتیم؛ و این فوق‌العاده با ارزش است. اطلاعات، در این روش، تجزیه و تحلیل نسبتاً متفاوتی را دامن می‌زنند. وظیفه دشوار ما نسبت به هر متن واحد، اطمینان خاطر از کسب شناخت متن به تنهایی، به دقیق‌ترین روش ممکن، بوسیله تیم تحقیقی بود که بر این کار گماشته بودیم؛ دست یافتن به مجموعه متنوع دیدگاه‌ها؛ این شناخت که در برگبرنده نموداری از خط سیر زندگی است و ما برای هر روایت طراحی کردیم، فراهم‌کننده موجبات ضروری تحلیل مقایسه‌ای است که محل توجه ما با دیدگاهی درون محور در روایات شخصی، از جمله کمک به ارتباط بین‌الاذهانی یا سهیم شدن در چشم‌اندازهای آنان بوده است.

پرسش‌هایی را که ما در متریال و همچنین در صحبت کردن قرار دادیم، جهت‌گیری‌شان به سمت فهم خاصی بود که حالا بوسیله یک عضو جامعه در بند شده است.

برخی پرسش‌های اغلب مهم عبارت بودند از: چه شکل‌هایی از مشارکت وجود داشتند یا نداشتند. چه اشخاصی با آنان همراهی می‌کردند و به عبارت دیگر با آنها شریک می‌شدند؟ و چه کسانی از آنان متمایز بودند؟

در سناریوی سهیم شدن/بودن، ما متن‌های زندگی‌نامه‌ای را از حیث زیست‌شناسی با ملاحظه برخی جنبه‌ها، بین اعضای یک خانواده، بین گروه‌ها، فرقه‌ها و با در نظر داشتن جنسیت‌ها با هم مقایسه کردیم.

اغلب درون مایه‌هایی که ما بطور عملی شاهد ظهور آن بودیم این بود که زندگی چگونه بر سه صحنه اساسی دفعتاً، بوسیله رویدادهای انتقالی موقت و مشخص، که فرد پیش

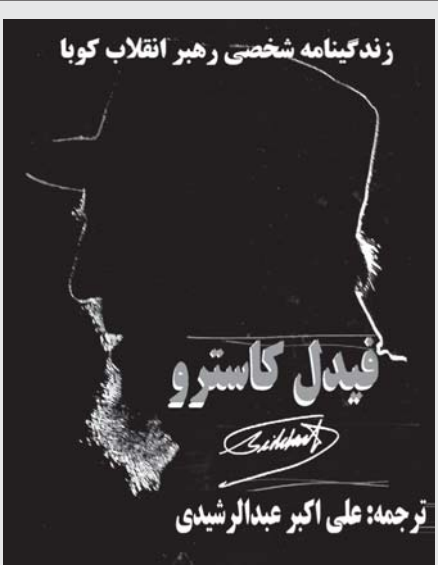
آذربایجان، قاکاس سیرونیان از ارمنستان، نصرالله پرتو نادری از افغانستان، جورجی کنستانتینوف از بلغارستان، اسد چودری از بنگلادش، (سید اختر عباس) خاور نقدی از پاکستان، ریکاردو سیلواسانتیستین اویلپوس از پرو، رستم وهاب (وهاب‌نیا) از تاجیکستان، خالد النجار از تونس، مایی از چین، میخیایل سینیل نیکوف از روسیه، منیر سعود صالح الصلاحات از رومانی، بوداهاساگالاپتی از سریلانکا، منعم الفقیر از دانمارک، محمدالامین از هلند، خالد علی المعمری خامس از عمان حضور دارند.

بنابراین گزارش چهار شاعر به نام‌های مهی محمود ابراهیم عتوم، سلمی صبحی سعید الخضراء، می‌برهان کمال الجیوسی، عزالدین المناصره از اردن، محمدکاظم کاظمی و ابوطالب مظفری از ایران، عبدالهادی و جمال د رحمان از اندونزی، لئوناردو کارت و خورخه آربلچه‌زاروگوئه، علی اورال مصطفی اصلان و توران کوچ از ترکیه، عمر قدور علی، الفتاح علی مصطفی حمدتو از سودان، نوری الجراح، اریکله سهام، ایه الجراح از سوریه در این همایش حضور دارند.

از دیگر شاعران حاضر در نخستین

میهمانان خارجی نخستین همایش شاعران ایران و جهان

همایش شاعران ایران و جهان می‌توان به جیمی نوهنسون آباد از فیلیپین، کمیسایف اوتگین از قزاقستان، محبت ملدالیوارزبک اوسا از قرقیزستان، خالد محمد احمد علی المحمود از قطر، نیکلای جامبولویچ ساجینف از کالمیکیا، طیب جبارامین، عبدالله طاهر برزنجی، مروان حلبچه‌ای از کردستان عراق، مبریا کیتکاها از کینا، جودت فخرالدین و جرجی شکور از بیروت، مختار قاسم‌زاده نخجوان، گانگاپرساد ویمال و گویند پرساد از هندوستان و یانیس یا فانتیس از یونان اشاره کرد.



۴۸

شفافیت جدی دیوارها

لارا^۱ همان کسی بود که اهل سانتیاگو^۲ بود و پسرش بعد از انقلاب برای دیدار راثول به وزارت دفاع کوبا درهوانا رفته بود. راثول با او ملاقات نکرده بود. ما وزارت دفاع را به وزارت نیروهای مسلح انقلابی تبدیل کرده بودیم و به طور اختصار آن را «مینفار»^۳ می خواندیم. ساختمان نسبتاًخوب و مناسبی دربندر برای آن انتخاب کردیم. این ساختمان در اوائل دهه ۱۹۵۰ برای ریاست ستاد نیروی دریایی ساخته شده بود. به نظر من نیروی دریایی کوبا در آن زمان بیشتر در این ساختمان حضور و فعالیت داشت تا در دریا، روی قایق‌ها و کشتی‌ها. بعد از حمله مونکادابود که راثول در خانه لارا مخفی شد. راثول بر بالای بام بیمارستان «ساتورنینولورا»^۴ موضع استراتژیکی اتخاذ کرده بود. از همان بسالا دروازه ورودی پادگان را زیر نظر داشت و توانسته بود با چندین شلیک رگبار از مسلسل ب.ا.ر. ^{۶۳۰} خود تعدادی از افراد گارد را از صحنه خارج کند. اواز مهماتش به خوبی استفاده کرده بود، اما با تمام شدن مهمات تلاش کرد محل مناسبی را در شهر برای اختفای خود دست و پا کند. این مرد که به نام خانوادگی لارا مشهور بود، همان کسی بود که ما در دوران تحصیل در مدرسه «دولورس»^۵ سانتیاگو در خانه اش زندگی می کردیم و پولی هم به او می دادیم. لارا فقط به چند دقیقه وقت نیاز داشت تا خود را به ایستگاه پلیس باتیستا برساند و ماجرا را برای آنها بازگو کند. پسرش هم زمینه مناسبی داشت تا در همین فاصله به راثول خبر بدهد که از آن محل بگریزد.

ما در سانتیاگو زندگی خوشی نداشتیم. یکی از مشکلات ما ایسن بود که پدر و مادرمان هنوز ازدواج نکرده بودند. به همین دلیل توانسته بودند ما را غسل تعمید بدهند. در نتیجه مردم ما را یهودی می خواندند. در همین احوال اتفاق جدیدی هم افتاد و آن این که یک برنامه رادیویی به نام «کاستروهای بیران» آغاز شد. نابرداری ما پدرو امیلیو^۶ [که از طلاق مادرش و ازدواج پدرش با مادر من دل خوشی نداشت و از طرفی به دولت باتیستا وابستگی سیاسی داشت] پولی به یک ایستگاه رادیویی داده بود تا این برنامه را پخش کند. این برنامه در میان تمسخر و تعجب ما و تایید و رضایت شنوندگانش در سانتیاگو پخش شد. برنامه در مورد خانواده ما و بیشتر در مورد روابط پدر و مادر من بود.

من خاطره این تحقیر ها را تمامی عمر با خود همراه داشته‌ام، اما کوشیده‌ام در مصاحبه‌هایم راهی برای طرح و البته توجیه آنها پیدا کنم. برای بیان این موضوعات بخصوص بحث غسل تعمید، بحث‌های نه چندان قوی و محکمی سر هم کرده‌ام. یکی از این بحث‌ها این است که چگونه ممکن است کودکی را که غسل تعمید نشده، یهودی بخوانیم؟ چرا که یهودی در کوبا تعریف دیگری دارد که شناخته شده است. بحث دیگری را که سر هم کردم این بود که در زمان تولد من و راثول در بیران، کلیسایی وجود نداشت که مرا غسل تعمید بدهد و تنها کشیشی که می توانست این غسل تعمید را بدهد با فاصله‌ای ۳۶کیلومتری در شهر داری «مایاری»^۷ حضور داشته و فقط سالی یک بار به شهر ما می آمد. از طرف دیگر پدر خوانده من دون فیدل پینو سانتوز^۸ هم مرد پرکار و مشغولی بوده و هرگز نتوانسته است در مواقع حضور آن کشیش در شهر باشد و غسل تعمید مرا ممکن کند. شهر بیران در فرهنگ اسپانیایی، بدون کلیسا و زنگ ناقوس بود و از این بابت شهر نادری بود. در حقیقت من هرگز دلیل اصلی حرامزاده بودن خود را فاش نمی کردم.

یک وکیل اهل سانتیاگو به نام دکتر «مانوئل پناپاز»^۹ و صاحب دفتر وکالت پناپاز، طلاق پدرم را با [نامادری ام] ماریا لویزا^{۱۰} به ثبت رساند. پسر او «مانولیتو»^{۱۱} پناپاز نام داشت که او هم سرانجام وکیل شد و در دانشگاه کمبیش با من درس می خواند. او هم در مبارزه با باتیستا به ما ملحق شد و از سوی من در مناطق آزاد شده سیرا ماسترا^{۱۲} به عنوان قاضی منصوب شد. او می گفت که در جریان طلاق [پدر و نامادری ام] بعد از ظهرها به خانه ماریا لویزا می رفته، چای می نوشیده و هر وقت چشم پدرش را دور می دیده از شیرینی های اهدایی ماریا لویزا هم، چنان می خورده است که انگار تا مین این تنقلات هم جزوی از قرارداد آنها بوده است. یعنی در زمانی که این دوست جوان و همقطار بعدی من مشغول صرف انواع شیرینی در خانه ماریا لویزا بوده است، پدر و مادر من مشغول جلد برای تقسیم مزرعه و بقیه دارایی هاشان به منظور بخشیدن به این خاتم بوده‌اند.

19. Lara	24. Dolores
20. Santiago	25. Pedro Emilio
21. Ministerio de la Fuerzas Armadas Revolucionarias - MINFAR.	26. Mayari
22. Saturnino Lora	27. Don Fidel Pino Sntos
23. BAR.06-30	28. Dr Manuel Penas
	29. Maria Luisa
	30. Manolito
	31. Sierra Maestra

دیتر زنگهاس، در کتاب «برخورد درون تمدن‌ها» که با ترجمه دکتر پرویز علوی منتشر شده به بررسی فرهنگ‌ها و تمدن‌ها در جهان پرداخته و موضوع‌هایی مانند فلسفه بین فرهنگی در جهان امروز، آیا نگاه به گذشته حاصلی دارد، تقاضا برای نوآوری، از تکثر معنوی تا تکثر مادی، واقعیت منازعه‌های فرهنگی، ارزش‌های آسیایی و سایر ارزش‌ها، خواست جهت‌دهی دوباره به گفت‌وگوی فرهنگی و... را مورد کنکاش قرار می‌دهد و همچنین به طور مشخص در فصل هفتم، انتقادهایی را نسبت به نظریه برخورد تمدن‌ها مطرح می‌کند. بنا بر آنچه زنگهاس می‌گوید هانتینگتون در ارائه تفسیری از تمدن‌هایی که خود تقسیم‌بندی کرده ناتوان است و فقط توانسته یکی از آنها را به خوبی تجزیه و تحلیل کند و آن تمدن غرب است. دیدگاه نویسنده کتاب «برخورد درون تمدن‌ها» به باور نگارنده به واقعیت نزدیک تر به نظر می‌رسد، زیرا اگر به دقت

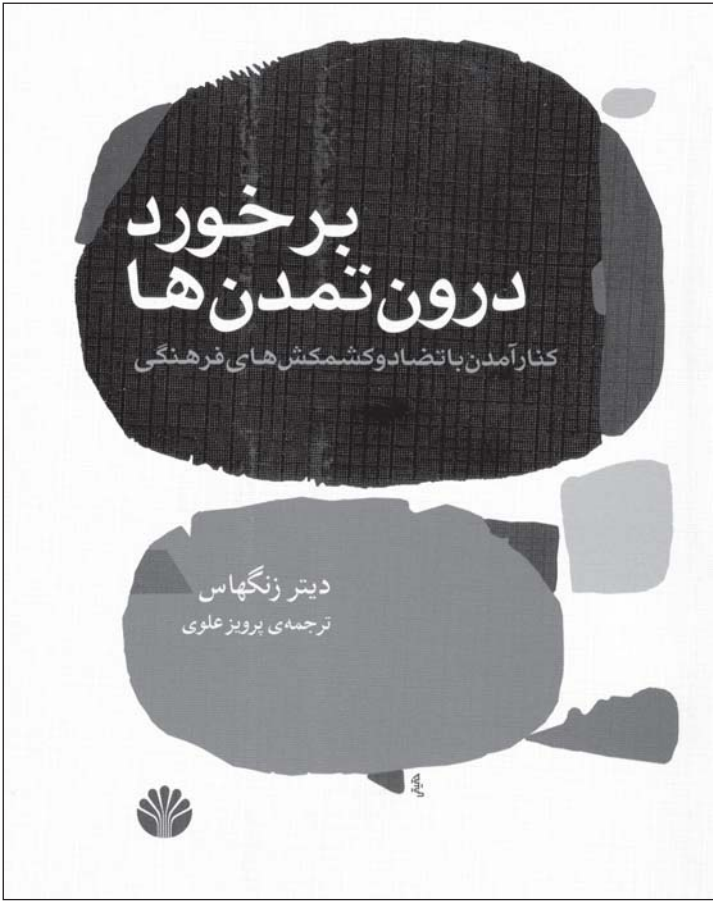
به نوع مرحله‌نوسازی توجه شود. هرچند اگر تفاوت میان سیمای ارزشی یک جامعه کاملاً مدرن شده و یک جامعه کمتر مدرن شده (در درون یک تمدن) خیلی بیشتر از تفاوت میان بسته‌های ارزشی جوامعی باشد که (در تمدن‌های متفاوت) از مراحل مشابه توسعه برخوردارند- یعنی یک موقعیت از لحاظ اجتماعی محتمل و به یقین قابل اثبات- آنگاه بحث فرهنگی بین‌المللی که به تازگی در گرفته است غیرواقع بینانه به نظر خواهد رسید زیرا این بحث بر این فرض استوار است که هر تمدنی سیمای اِرششی اختصاصی و یکسانی دارد که عمدتاً از توصیف دنیاسی فکری و مذهبی متعلق به خودش ناشی شده است و به عنوان جلوه‌ای از روح فرهنگی هر فرهنگ مورد تفسیر قرار گرفته است.»

کتاب «برخورد درون تمدن‌ها» نوشته دیتر زنگهاس اندیشمند آلمانی که در موسسه مطالعات بین فرهنگی و بین المللی دانشگاه

تمدن‌ها از دیروز تا امروز، گذشته و می‌گذرد تلاش می‌کند واقعیت اختلاف‌های فرهنگی را روشن سازد و با همین رویکرد است که موضوع نوسازی و نوگرایی در جوامع غیرغربی را با دقت بیشتری مورد کنکاش قرار می‌دهد زیرا این گونه می‌توان به عمق اختلاف‌ها و درگیری‌های جهان امروز پی برد؛ اختلاف‌هایی که درون تمدن‌ها نیز به طور بارز وجود دارد. به این ترتیب در می‌یابیم نمونه‌هایی بدون شرح مانند جنگ‌های جهانی اول و دوم، تصفیه‌های استالین و... نمی توانسته است بی دلیل از نگاه‌هانتینگتون دور بماند؛ پرسشی اساسی که همچنان بر نظریه وی سایه افکنده است. می‌دانیم ارائه تصویر نادرست، ناقص و غیرواقعی از هر موضوعی به نتیجه‌گیری دور از واقعیت می‌انجامد و این در حالی است که به کار بستن آنچه از نتیجه‌گیری‌های غیرواقعی در سپهر سیاست به دست می‌آید اگر ناشی از پندار و تصمیمی

نگاهی به کتاب «برخورد درون تمدن‌ها» نوشته دیتر زنگهاس

*** نوشته: محمد صادقی**

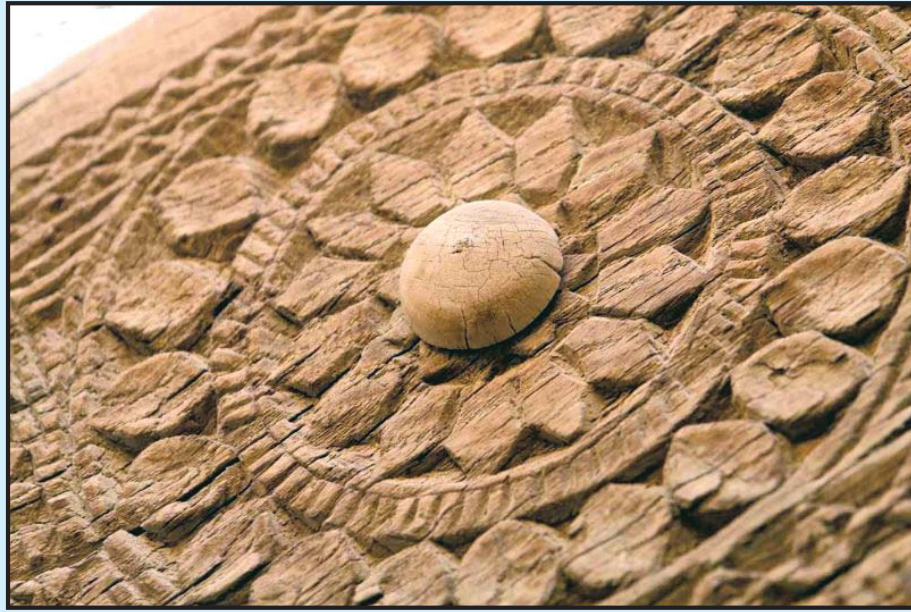


غلط بوده باشد قابل اغماض نیست زیرا آسیب‌هایی که در پی می‌آورد فراوان خواهد بود. درباره نقش فرهنگ‌ها و تمدن‌ها در دنیای امروز که زمینه پژوهش بسیاری از دانشمندان و اندیشمندان معتبر است نیز جز این نمی توان اندیشید. «هوشیاری تمدنی» چنانچه مورد توجه‌هانتینگتون است اگر در مسیر داد و ستد فرهنگی و به تعبیر زیباتر در مسیر «گفت وگو» قرار بگیرد، به «رشد تمدن‌ها» خواهد انجامید و این هم جز با کاستن از تعصب (و خودبرتربینی) و آمادگی برای شنیدن و پذیرفتن «دیگری» ممکن نخواهد بود. شناخت از دیگری هم به شناخت عمیق تر از خود منجر می‌شود و هم زمینه بروز خشونت و ستیز را از بین می‌برد. بنابراین یکی از سدهای محکم در برابر صلح و آرامش در جهان کنونی را شاید بتوان نگرش‌های برتری جویناه ملی، قومی، نژادی، مذهبی و... به شمار آورد که در درون تمدن‌ها به ایجاد کشمکش‌های خسارت بار می‌انجامند. فراموش نکنیم نتیجه کنار گذاشتن و چشم پوشیدن از این واقعیت که در ساختن جهان (و تمدن جدید بشری) تمام افراد بشر، همه قوم‌ها، ملت‌ها و فرهنگ‌ها دست داشته‌اند، در قرن گذشته به جنگی تمام عیار و پیدایش فاشیسم منتهی شد؛ جنگی ویرانگر که جان و جهان میلیون‌ها انسان را در غرب درنوردید تا انسان مدرن دریابد پیشرفت‌های علمی، صنعتی و... اگر با رشد فکری و توسعه فرهنگی همراه نشود سودی در پی نخواهد داشت و اکنون که جهان با جنگ‌ها، خشونت‌ها و دیگر ستیزی‌های بسیاری مواجه است کوشش برای ایجاد مرزهای آشتی و گفت وگو میان فرهنگ‌ها و تمدن‌ها ضرورتی

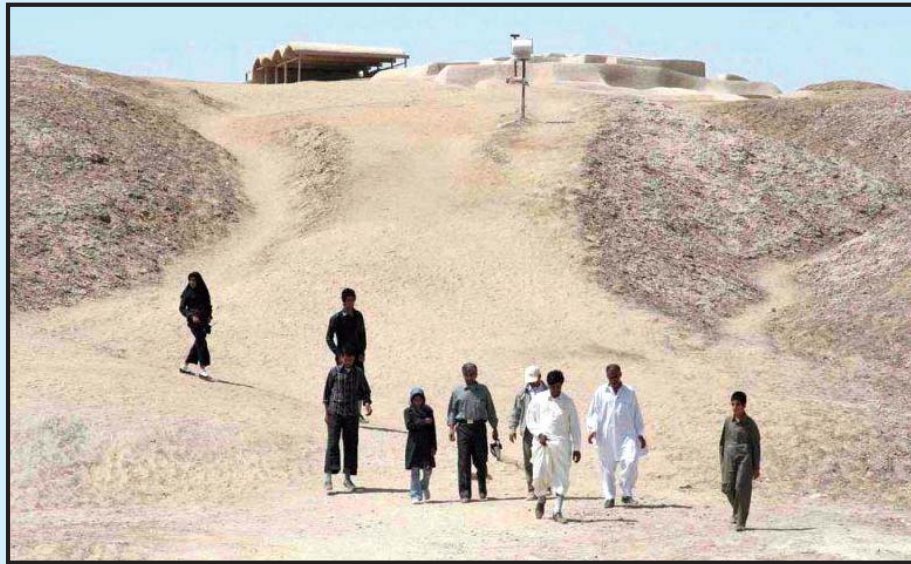
برمن و در بخش پژوهش صلح، منازعه و توسعه فعالیت می‌کند. به تازگی راهی بازار کتاب ایران شده است. شاید بتوان گفت پس از پایان جنگ سرد، نظریه برخورد تمدن‌ها جدی ترین و مهم ترین رویکرد به سیاست جهانی و مناسبات آینده جهان بود. به عبارتی «ساموئل هانتینگتون» در نظریه مشهور خویش کوشید چارچوب مفهومی یا پارادایم تحلیل رویدادها و دگرگونی‌های پس از جنگ سرد را ارائه کند؛ نظریه یی که بازتاب گسترده یی در سراسر گیتی داشت و پس از انتشار در مجله «فارین افیرز» بسیاری از اندیشمندان و فرهنگمداران را به واکنش واداشت. یکی از نقدهای مهم درباره نظریه برخورد تمدن‌ها که مورد توافق بسیاری از منتقدان نیز قرار داشت، نادیده انگاشتن برخوردهای درون تمدنی بود. هانتینگتون با تأکید بر این نکته که هویت تمدنی به طور روزافزون اهمیت خواهد یافت و اختلاف میان تمدن‌ها نه فقط واقعی، بلکه اساسی است و... رویارویی‌های آینده را در جهان را در صف بندی تمدن‌ها و تقابل آنان با یکدیگر برمی شمرد. نتیجه ساده دیدگاه وی جایگزینی مرزهای خونین تمدنی به جای مرزهای شرقی- غربی دوران جنگ سرد بود. اما هانتینگتون در حالی که برخی از واقعیت‌های دنیای امروز را مورد نظر قرار داده بود از واقعیت‌های دیگری نیز به سادگی چشم پوشیده بود زیرا او بیش از آنکه طراح یک نظریه علمی و آکادمیک باشد طراح یک نظریه سیاسی بود. اکنون در کتاب «برخورد درون تمدن‌ها» کوشش برای فهم و درکی واقعیت‌ناه از سیاست جهانی دیده می‌شود. زنگهاس با بررسی آنچه در متن فرهنگ‌ها و

انکارنشدنی است که با اراده همه شهروندان جهان می‌تواند به حقیقت پیبوند.

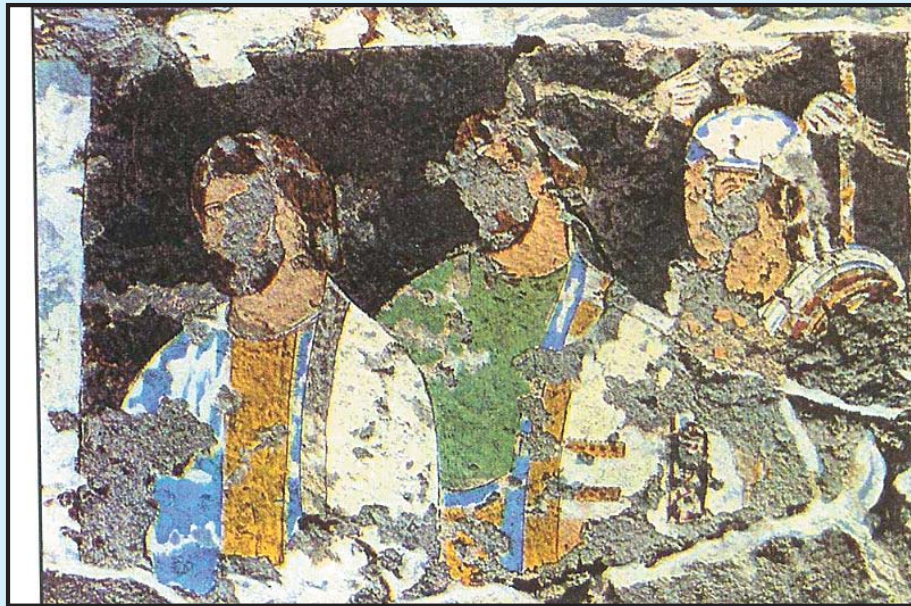
در گفت و گویی که چندی پیش با دکتر پرویز علوی مترجم کتاب «برخورد درون تمدن‌ها» داشتم از وی درباره نقدهای دیتر زنگهاس در بخش‌هایی از کتاب و بویژه در فصل هفتم، درباره نظریه برخورد تمدن‌ها پرسشی داشتم. زیرا زنگهاس بسر این باور است که ساموئل هانتینگتون در ارائه تفسیری از تمدن‌هایی که تقسیم بندی کرده ناتوان است و از نگرشی ژرف و محققانه درباره فرهنگ‌ها و تمدن‌های غیر غربی بهره مند نیست. او باور دارد که هانتینگتون برخوردهای درون تمدنی در غرب (مانند جنگ‌های جهانی اول و دوم) را چندان نمی‌شکافد، یا به مشکلات درون تمدنی غرب چنان که باید نمی‌پردازد و تمامی این‌ها پرش برانگیز است و ابهام‌هایی را ایجاد می‌کند. پاسخ دکتر علوی نیز چنین بود: «هانتینگتون، مشخصه واقعی سیاست



نمایی از قلعه‌سیب



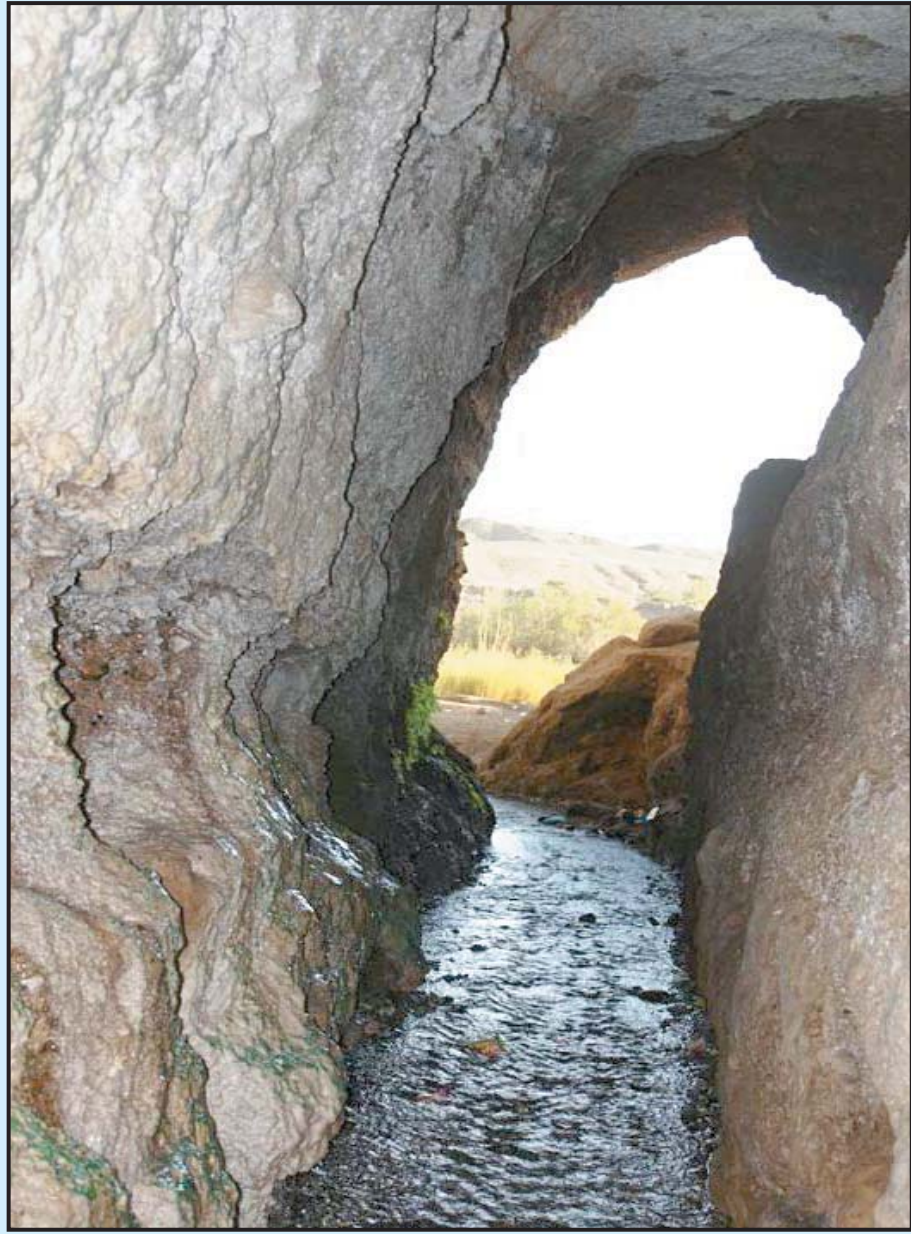
شهر سوخته در سیستان



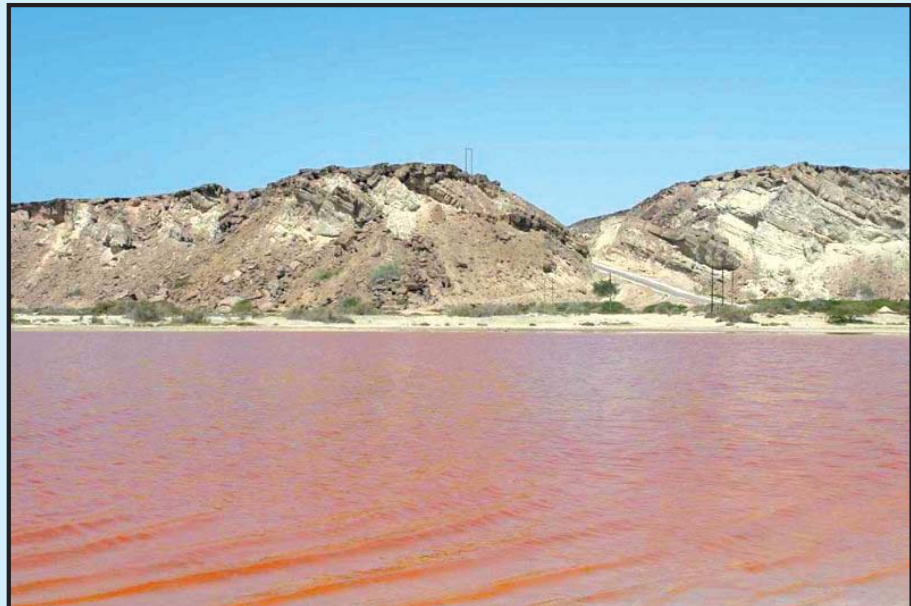
تصویر نقاشی به روی کوه خواجه در سیستان



کل فشان در چابهار



غار لادیز در میرجاوه



تالاب صورتی در چابهار



دریای زیبای چابهار

سرزمین نیمروز از دریچه دوربین

عکس از : حسینعلی راشکی / ایرنا



کوه خواجه در سیستان



نخلستان‌های زیبا در بلوچستان



کوه خواجه



آبشار زیبای تمین در میرجاوه



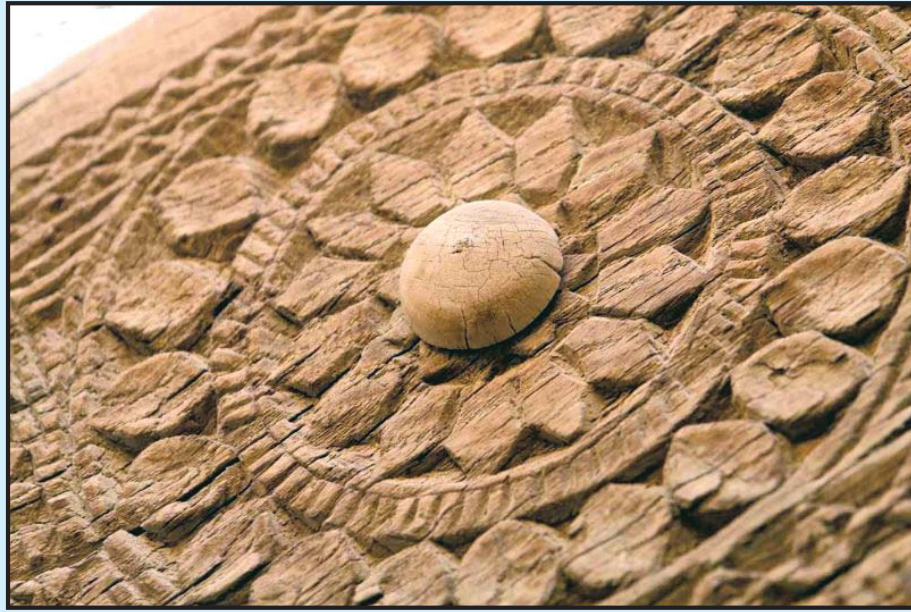
گل کاغذی در چابهار



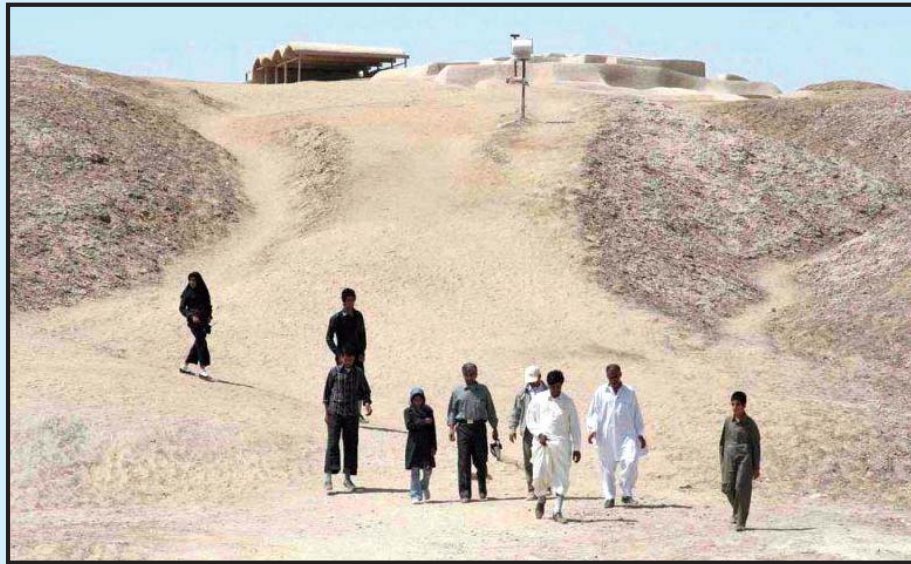
قلعه بيمپور در ایرانشهر



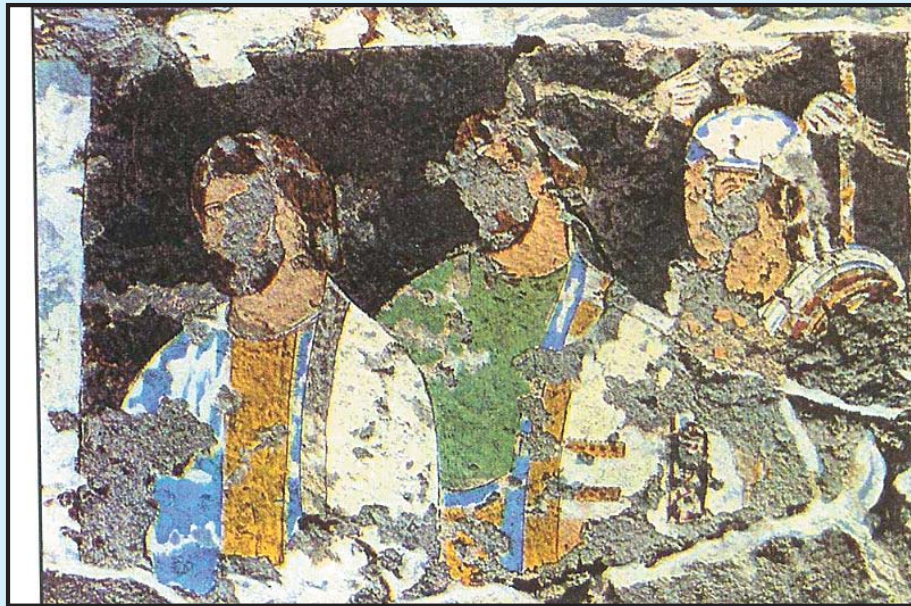
قلعه گت در سراوان



نمایی از قلعه‌سیب



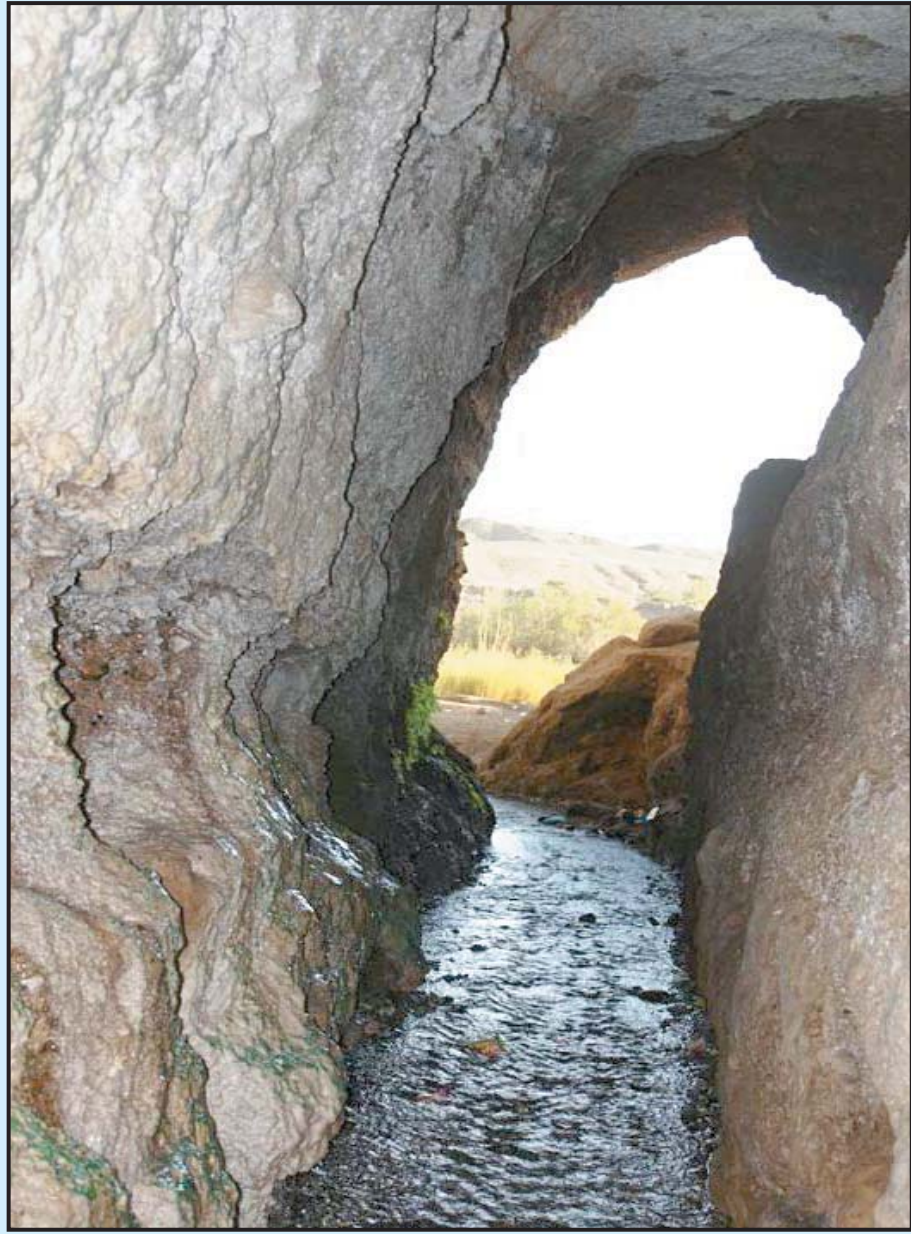
شهر سوخته در سیستان



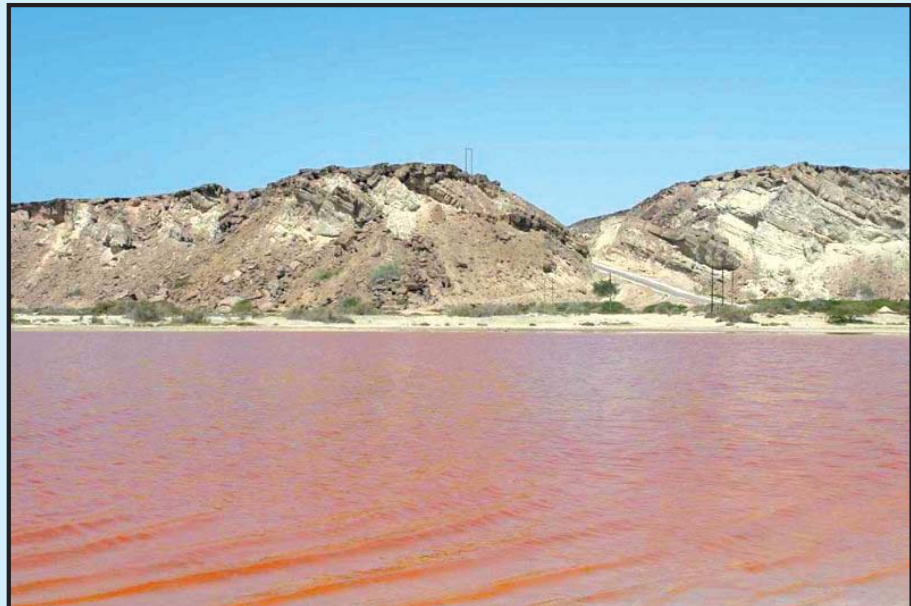
تصویر نقاشی به روی کوه خواجه در سیستان



کل فشان در چابهار



غار لادیز در میرجاوه



تالاب صورتی در چابهار



دریای زیبای چابهار

سرزمین نیمروز از دریچه دوربین

عکس از : حسینعلی راشکی / ایرنا



کوه خواجه در سیستان



نخلستان‌های زیبا در بلوچستان



کوه خواجه



آبشار زیبای تمین در میرجاوه



گل کاغذی در چابهار



قلعه بيمپور در ایرانشهر



قلعه گت در سراوان

امروز در تاریخ

۲۲ فروردین سال ۱۳۶۷هجری شمسی: عملیات بیت المقدس ۵ با رمز یا ابا عبد الله الحسین(ع) در منطقه عملیاتی پنجوین آغاز شد . این عملیات که با هدف انهدام سازمان رزمی دشمن آغاز شده بود با بجای گذاشتن ۳۵۰۰ تن کشته و زخمی از نیروهای دشمن پایان یافت .

۱۱آوریل سال ۱۸۰۹ میلادی: مجمع الجزایر آلاند به تصرف امپراتوری روسیه در آمد. این مجمع الجزایر سال ها مورد اختلاف و جنگ میان دول فنلاند و روسیه بود ،مجمع الجزایر آلاند که در دریای بالتیک واقع است. تا سال ۱۹۱۷تحت سلطه روسیه بود و سر انجام در این سال به فنلاند بازپس داده شد .

۱۱آوریل سال ۱۸۵۹ میلادی: «فردیناند کاوه» صنعتگر و شیمیدان مشهور فرانسه، ماشین تولید سرمای مصنوعی را اختراع کرد. این ماشین که با استفاده گاز آمونیاک سرمای مصنوعی تولید می کرد، پس از کامل شدن به صورت یخچال امروزی در آمد . این اختراع نخستین گام در راه جلوگیری از مرگ و میر انسان ها بر اثر استفاده از موادغذایی فاسد بود . تا قبل از این تاریخ هر سال بسیاری از انسان ها در نقاط مختلف جهان بویژه در مناطق گرمسیر بر اثر مسمومیت و فساد مواد غذایی جان خود را از دست می دادند .

۱۱آوریل سال ۱۹۱۹ میلادی: «امیلیا نوزا پاتا» از معروفترین انقلابیون مکزیک بر اثر توطئه و نیرنگ به قتل رسید. سرخپوستان بومی مکزیک زاپاتا را مصلح جامعه خود می دانستند. او در اواخر سال ۱۹۱۰میلادی با شعار آزادی و زمین، سلاح را به دست گرفت و با لشکری از سرخپوستان حق طلب و آزادی خواه به تصرف اراضی غصب شده مردم پرداخت. زاپاتا هنگامی که «فرانسیسکو مادرو» رئیس جمهوری مکزیک را اصلاححکر می دانست از او حمایت می کرد، اما زمانی که برنامه اصلاحی خود را اعلام کرد با مخالفت و کار شکنی «مادرو» روبرو شد به همین علت ، برای دفساع از برنامه اصلاحات ارضی خود برضد مادرو قیام و اراضی وسیعی را به نفع مردم از دست غاصبان خارج کرد ولی دشمنان متحد زاپاتا عاقبت با حيله و نیرنگ او را به قتل رساندند.

۲۶ربیع الثانی سال ۸۷۵هجری قمری: «محمّد بن حسام الدین خوانی مهستانی» معروف به «ابن حسام» از شاعران ایرانی قرن نهم هجری دارفانی را وداع گفت. او استعدادی شگرف در سرودن اشعار پر معنا داشت و اشعار بجای مانده از وی گواهی بر این مطلبند. او دیوان قصایدی در مدح و ستایش ائمه (ع) دارد. همچنین مثنوی خاورنامه را بحر متقارب در شرح جنگهای حضرت امیر(ع) از خود به یادگار گذاشته است.

فارابی، در حدود سال۲۵۷ هجری قمری / ۸۷۰میلادی در دهکده «وسیع» از ناحیه پاراب (فساراب) در فرارود (شهر اترار کنونی در جنوب قزاقستان) یا پارباب (فارباب) خراسان در افغانستان کنونی به دنیا آمد. در جوانی برای تحصیل به بغداد رفت و نزد «متی بن یونس» به فراگرفتن منطق و فلسفه پرداخت. سپس به حرّان سفر کرد و به شاگردی «یوحنا بن حیلان» در آمد. از آغاز کار، هوش سرشار و علم آموزی وی سبب شد که همه موضوعاتی را که تدریس می شد، به خوبی فرا گیرد. به زودی نام او به عنوان فیلسوف و دانشمند شهرت یافت و چون به بغداد بازگشت، گروهی از شاگردان، گرد او فراهم آمدند که «یحیی بن عدی» فیلسوف مسیحی یکی از آنان بود. در سال ۳۳۰ هجری قمری(۹۴۱میلادی) به دمشق رفت و به «سیف الدوله حمدانی» حاکم حلب پیوست و در زمره علمای دربار او در آمد. فارابی در سال ۳۳۸ هجری قمری(۹۵۰ میلادی) در هشتاد سالگی در دمشق وفات یافت. مورخان اسلامی معتقدند که فارابی فردی زهد پیشه و عزلت‌گزین و اهل تامل بود. اعراض او از امور دنیوی به حدی بود که با آن که «سیف الدوله» برایش از بیت‌المال حقوق بسیار تعیین کرده بود، به ۴درهم در روز قناعت می‌ورزید. فارابی در انواع علوم بسی همتا بود. چنانکه درباره هر علمی از علوم زمان خویش کتاب نوشت و از کتاب‌های وی معلوم می‌شود که در علوم زبان و ریاضیات و کیمیا و هیات و علوم نظامی و موسیقی و طبیعیات و الهیات و علوم مدنی و فقه و منطق دارای مهارت بسیار بود. درست است که «کندی» نخستین فیلسوف اسلامی است که راه را برای دیگران پس از خود گشود؛ اما او نتوانست مکتب فلسفی تأسیس و میان مسائلی که مورد بحث قرار داده‌است، وحدتی ایجاد کند. در صورتی که فارابی توانست مکتبی کامل را بنیان نهد. «ابن سینا» او را استاد خود می‌شمرد و ابن رشد و دیگر حکمای اسلام و عرب، برایش احترام بالایی قائل بودند.

در سنت فلسفه اسلامی، فارابی را بعد از ارسطو که ملقب به «معلم اول» بود، معلم ثانی لقب داده‌اند. فارابی نخستین فیلسوف مسلمان و از بزرگ‌ترین متفکران تاریخ است که تأثیر شگرفی بر جهان اندیشه گذاشته است. اهمیت فارابی تنها در این نیست که از برجسته‌ترین شارحان آثار ارسطو و افلاطون است بلکه او در بسیاری از مباحث فلسفی موسس یا صاحب‌نظر است.

اگر به آرای فلسفی او نگاهی بیندازیم و موضوعات فلسفی‌ای را که فارابی وارد کرده بررسی کنیم گستره و عمق کارهای فارابی به چشم می‌آید و شخصیت مستقل و ممتاز او از لایه‌لای آثارش جلوه‌گر است. او در فلسفه تعمق کرده و در کلیات عالم اندیشیده و دُرر گرانهایی را به عالم اندیشه عرضه داشته و اسرار آن را در حد طاقت بشری

اجتماعی

فارابی، اندیشمند عزلت‌گزین



کشف کرده است. تا قبل از فارابی فلسفه آن مقام و منزلت اصلی خویش را بین مسلمین نداشت. او با تلاش خویش معضلات و مشکلات را از سر راه فلسفه برداشت. فلاسفه یونان دغدغه معارف عقلی داشتند اما فارابی دغدغه دین و عرفان را نیز داشت. معرفت‌شناسی فارابی به نحوی توسعه دایره شمول فلسفه را به همراه دارد زیرا در سخنان فلاسفه

* مورخان اسلامی معتقدند که فارابی فردی زهد پیشه و عزلت‌گزین و اهل تامل بود. اعراض او از امور دنیوی به حدی بود که با آن که «سیف الدوله» برایش از بیت‌المال حقوق بسیار تعیین کرده بود، به ۴درهم در روز قناعت می‌ورزید

پیشین مهم‌ترین یا به عبارتی فقط مصداق موضوع فلسفه– واجب‌الوجود–چندان جدی گرفته نمی‌شد و مباحث فلسفی از عمق لازم برخوردار نبود. اما فارابی مباحثی چون واجب‌الوجود، عقل، تقسیم موجودات، انواع علل و غیره را به شکل کامل وارد این میدان کرد. فارابی به وضوح به تمایز منطقی میان وجود و ماهیت و زیادت وجود برماهیت قائل است و این بحث را زیربنای بحث‌های دیگر خویش قرار

داده و در کتاب گرانسنگ «فصوص‌الحکم» خویش بحث را با این موضوع آغاز کرده است. همچنین او در مباحث فلسفی، واجب و ممکن را به جای حادث و قدیم نشانده است که این موضوع در بحث مناط نیاز معلول به‌علت از مباحث کلیدی فلاسفه است و مشکل قدیم زمانی و حادث ذاتی بودن عالم را حل می‌کند. دیگر نکته مهم در بحث وجودوماهیت این است که فارابی معتقد به حدوث ذاتی ماهیت است و اتصال و قرب و بعد آنها به مبدا واجب را از ناحیه وجود شان می‌داند. عقل نیز از دیگر مبحث مورد توجه فارابی است. مخلوق اول و ویژگی‌های آن از دیگر مباحث کلیدی ورود به اندیشه فارابی است. او در «رساله فی‌العقل» انواع و مراتب عقل و ویژگی‌های هر مرتبه را با دقت توضیح داده است. او انواع عقل را به اصناف مردم نسبت داده و از عوام تا حکما را دارای انواع و مراتب عقل از بالفعل تا عقل بالمستفاد می‌شمرد. فارابی برای اثبات خداوند دو نوع برهان ارائه می‌دهد یک نوع برهان طبیعی و تأمل در طبیعت و پی بردن از فعل به فاعل که مختص عوام و برای مردمی‌که غور در الهیات ندارند عرضه شده و یک سری براهین عقلی که طریقه حکمای الهی است و این روش را بر سایر روش‌ها ترجیح می‌دهد و آن را مخصوص اهل خرد و اندیشمندان می‌شمرد. برهان اسد و اخصر از این دست براهین است. در فلسفه فارابی توجه ویژه‌ای به حکمت عملی شده است. او به‌نظریه‌پرداز ی در مورد سعادت بشر و لذت و الم پرداخته و راه نیل به سعادت را بهره بردن جامعه از حاکم عالمی دانسته که خود مصداق انسان کامل است.

نظریه سیاسی فارابی که جزئی از علوم مدنی از نظر اوست مبتنی بر نظریه نبوت است که این بحث از عالی‌ترین مباحث فارابی است.

سیاست از نظرفارابی دارای تقدس است به همین جهت در کتاب آرای اهل مدینه فاضله، ابتدا بحث را با موجود اول شروع می‌کند که این نشان دهنده جهت گیری الهی فارابی در بحث اجتماعی و سیاسی است زیرا هدف او ارائه الگویی است که جامعه را به سعادت واقعی برساند نه سعادت موهوم. به همین دلیل او ویژگی‌های انواع مدینه‌ها را ذکر می‌کند و سعی در تطبیق مفهوم سعادت با آنها دارد تا نشان دهد کدام مدینه و حاکم روبه‌سوی سعادت دارد.

فارابی برای حاکم مدینه فاضله خویش خصوصیاتی را ذکر می‌کند که تنها قابل انطباق بر پیامبر و امام است. فارابی در منطق نیز دارای تالیف است. او مجرای انتقال منطق صوری ارسطویی به مسلمانان است و در تالیفات منطقی خویش عناوین و ابواب بحث را دقیقاً مطابق منطق ارسطو بیان می‌کند و به شرح آن می‌پردازد.

نویسنده: علی اکبری

برنامه‌ریزی برای کنکور

آزمون، قابل اعتمادتر و استانداردتر است.

ج) جامعه آماری مناسب
سؤالات استاندارد و برنامه‌ی مطالعاتی مناسب، مهم‌ترین عوامل موثر است، در حالی که بسیاری از داوطلبان تصور می‌کنند مقایسه، مهم‌ترین نقش یک آزمون آزمایشی است. البته درست است که مقایسه با رقبای هم جزو اهداف آزمون است اما هدف نهایی نیست. یک آزمون آزمایشی، باید سؤالات استاندارد و برنامه مناسبی داشته باشد.

۴- مهارت‌های موفقیت در تحصیل
داوطلبان بسیاری در سال‌های گذشته، با وجود تلاش زیادی که کرده‌اند، به دلیل استفاده نکردن از مهارت‌ها و روش‌های صحیح، نتوانسته‌اند به نتیجه دلخواه خود دست‌یابند. این مهارت‌ها شامل برنامه‌ریزی درسی، روش‌های مطالعه، شرایط مطالعه، تکنیک‌های ایجاد تمرکز و دقت و هنر آزمون دادن، روش جمع‌بندی و… است.

۵- تلاش (کمیت مطالعه)
یادگیری روش‌های صحیح مطالعه و برنامه‌ریزی، به‌طور قطع می‌تواند در افزایش کیفیت مطالعه شما موثر باشد اما کیفیت مطالعه جایگزین کمیت آن نیست.

موفقیت در هر زمینه‌ای، نیازمند بکارگیری روش‌ها و ابزار لازم است. برای موفقیت در کنکور هم لازم است بیشترین مقدار ممکن در طول یک روز، درس بخوانید یعنی تا جایی که به کیفیت مطالعه شما لطمه‌ای وارد نشود. این عدد در روزهای تعطیل و روزهایی که به مدرسه می‌روید، متفاوت خواهد بود، برای نمونه:

در روزهای تعطیل شما از ۲۴ ساعت زمان، باید حدود ۷ساعت بخوابید و احتمالاً حدود ۴ ساعت به کارهای متفرقه (وعده‌های غذایی و …) بپردازید و از زمان باقی مانده (یعنی ۱۳ساعت) باید ۱۰ تا ۱۲ ساعت درس بخوانید اما در روزهایی که به مدرسه می‌روید، از ۲۴ ساعت شبانه‌روز، ۷ ساعت به خواب، ۲ ساعت به امور متفرقه و حدود ۸ ساعت به حضور در مدرسه اختصاص می‌یابد که باید از زمان باقی مانده (یعنی ۷ ساعت)، حدود ۵ تا ۶ ساعت درس بخوانید.

البته یادتان باشد که لزومی ندارد این ساعت مطالعه، به صورت دائمی رخ دهد. به یقین اگر در یک روند تدریجی، شما ساعت مطالعه‌تان را به ساعت مطلوب برسانید، ثبات و استمرار بیشتری خواهد داشت.

منبع: ماهنامه شادکامی

و موفقیت– شماره ۶۶

برنامه‌ریزی برای این حجم ندارند، با مشکل مواجه شوند.

برنامه‌ریزی دقیق، از مهم‌ترین عوامل کنترل و غلبه بر این حجم زیاد است، اگر از ابتدای سال تحصیلی، برنامه‌ریزی دقیق و درستی داشته باشیم، به‌طور قطع خواهیم توانست تمامی مباحث مورد نظر را مطالعه و جمع‌بندی کنیم.

داوطلبانی که در مدرسه ثبت‌نام می‌کنند (که این مدرسه باید دروس پیش‌دانشگاهی و پایه را تدریس کند)، کافی است مطابق



انتخاب کرده‌ایم، این اتفاق خواهد افتاد، اما اگر استراتژی کلان ما، براساس برنامه‌ی مدرسه‌ای است، باید آزمون آزمایشی، با سر فصل مطالعاتی هماهنگ باشد.

یادگیری روش‌های صحیح مطالعه و برنامه‌ریزی، به‌طور قطع می‌تواند در افزایش کیفیت مطالعه شما موثر باشد اما کیفیت مطالعه جایگزین کمیت آن نیست.

ب) سؤالات استاندارد

استاندارد در کنکور، به معنی نزدیک بودن آزمون به سؤالات آزمون‌های سراسری است؛ یعنی هر قدر سؤالات یک آزمون به سؤالات سال‌های قبل آزمون سراسری نزدیک‌تر باشد، سؤالات

برنامه‌های مدرسه، درس هر روز را همان روز بخوانند تا تمامی مباحث مورد نیاز آزمون کنکور را مطالعه کنند. داوطلبانی که به برنامه‌ی یک آزمون، اعتماد می‌کنند، باید در فاصله‌ی هردو آزمون (دو هفته یا سه هفته) مطابق با سر فصل‌های آزمون بعدی عمل کنند و برنامه‌های خود را بر اساس آن تنظیم کنند اما داوطلبانی که طبق برنامه‌های مشاور عمل می‌کنند، کافی ست بر اساس برنامه‌ی هفتگی یا دوهفتگی که مشاور تنظیم کرده، مطالعه کنند.

۳- آزمون

آزمون‌های آزمایشی در طول سال تحصیلی، علاوه بر اینکه سبب مأوس شدن ذهن و جسم با فضای آزمون می‌شود،

آموزشی نرم افزار

آموزش Excel

منبع: mashhadteam.com

نکته

معمولاً برای زمانی که اطلاعات در سلول‌های مجاور باشند از فرمول اول و اگر اطلاعات در سلول‌های غیرمجاور و پراکنده باشند، از فرمول دوم استفاده می‌کنیم.

۲-تابع میانگین (Average):از این تابع برای محاسبهٔ میانگین استفاده می‌شود. این تابع جزو گروه Statistical است. شکل کلی آن به صورت زیر است:
۱- _ Average - number 1; number 2...
۲- _ Average - number 1: number 2

۳- تابع ماکزیمم (Max): از این تابع برای پیدا کردن ماکزیمم چند مقدار استفاده می‌کنیم: این تابع نیز جزو گروه Statistical است. و شکل کلی آن به صورت زیر است:

۱- _ Max - number 1 ; number 2
۲- _ Max - number 1: number 2

۴- تابع مینیمم (Min): از این تابع برای محاسبهٔ میانگین اعداد استفاده می‌شود و جز توابع گروه Statistical می باشد. شکل کلی آن به صورت زیر است:

۱- _ Min - number 1; number 2
۲- _ Min - number 1: number 2

۵- تابع شمارنده (Count): از این تابع برای شمارش تعداد خانه‌های پر شامل اعداد استفاده می‌شود. این تابع نیز جز توابع گروه Statistical می باشد و فرم کلی آن به صورت زیر است:

۱- _ Count - value 1 ; value 2
۲- _ Count - value 1: value 2

۶- تابع Round: از این تابع برای گرد کردن اعداد استفاده می‌شود و جزو توابع گروه Math & Trig می‌باشد و شکل کلی آن به صورت زیر است:

Round -number 1; num-digits

قسمت Number برای معرفی عدد و قسمت Num_digits معرف تعداد ارقامی است که باید گرد شوند، Excel هنگام گرد کردن نگاه به اولین رقم بعد از رقم حذفی می‌کند اگر کوچکتر از ۵ بود که خود اعداد را می‌نویسد، ولی اگر بزرگتر از ۵ بود یک رقم به آخرین رقمی که می ماند اضافه می‌کند.

Auto sum:

توسط این دستور می‌توانیم تعدادی خانه را با هم جمع کنیم. در این حالت کافی است در خانه ای Click کنیم، Excel خانه‌های در محدودهٔ خانهٔ انتخابی ما را در نظر می‌گیرد و مجموع آنها را حساب می‌کند و خانه‌های انتخابی را به ما نشان می‌دهد.

اگر این خانه‌ها مورد نظر ما نبوند، خودمان محدوده را انتخاب می‌کنیم. برای فعال کردن این دستور کافی است آیکون (Autosum) را از نوار ابزار Standard انتخاب کنیم.

مرتب کردن لیست‌ها

ما می‌توانیم لیست موجود را بر اساس هر یک از ستون های آن به صورت صعودی یا نزولی مرتب کنیم. برای این کار کافی است به یکی از دو روش زیر عمل کنیم:

روش اول:

۱- یک سلول از ستونی را که می‌خواهیم لیست بر اساس آن مرتب شود انتخاب می‌کنیم.

۲- برای مرتب سازی صعودی از آیکون (Sort Ascending) و برای مرتب سازی نزولی از آیکون (Sort Descending) در نوار ابزار Standard استفاده می‌کنیم.

نکته

باید توجه داشته باشیم که در این حالت نباید یک ستون انتخاب شود بلکه فقط یک سلول از ستونی که می‌خواهیم براساس آن لیست مرتب شود را انتخاب می‌کنیم.

ادامه دارد

مسئول موزه علوم زمین سازمان زمین شناسی با انتقاد از وارد نشدن دید علمی در حوزه کانی شناسی و جواهرشناسی گفت: در حالی که بسیاری کشورها در شناخت سنگ‌های قیمتی و نیمه قیمتی و یا حتی سنگ درمانی، به صورت علمی وارد شده‌اند در ایران اختلاط این مباحث، شبهه ایجاد کرده است.
بهرام صادقی در گفتگو با خبرنگار مهر، سنگ‌های قیمتی و نیمه قیمتی را جزو کانی‌ها دانست و گفت: سنگ‌های قیمتی و نیمه قیمتی کانی‌های زیبا، خوش‌رنگ و شفاف دارای استحکام و دوام بالا و همچنین کمیاب و پاک هستند. البته ذائقه مشتری، مد و بازار را نیز به عنوان مولفه‌های تاثیر گذار در این نوع سنگ‌ها باید مدنظر قرار داد.

وی با تاکید بر اینکه هر چه سنگ‌های قیمتی کمیاب‌تر باشند، ارزش بیشتری دارند افزود: به عنوان مثال سنگ «عقیق» در هر جای ایران یافت می‌شود، ولی کانی‌هایی مانند الماس در چند کشور خاص وجود دارد که همین امر باعث می‌شود ارزش آن بالاتر برود.
مسئول موزه علوم زمین سازمان زمین شناسی با بیان اینکه برخی از سنگ‌های قیمتی از این قاعده مستثنی هستند گفت: برخی از سنگ‌های قیمتی که منشأ زستی دارند، مانند مروارید، کهربا، عاج فیل و یا مرجان به دلیل تقاضای زیاد به عنوان سنگ‌های قیمتی معرفی شده‌اند.
صادقی به کاربردهای سنگ‌های قیمتی و نیمه قیمتی اشاره کرد و یادآور شد: سنگ‌های قیمتی و نیمه‌قیمتی در صنایع اپتیک در ساخت لنزهای میکروسکوپ‌ها استفاده می‌شوند. علاوه بر این عنصری مانند «برلیوم» که از کانی «بریل» (به عنوان یک کانی قیمتی) به دست می‌آید در صنایع نظامی، کاربردهای فراوان دارد. همچنین الماس به دلیل سختی بالا در تولید مته‌های حفاری استفاده می‌شود. کوارتز با سیلیس در صنایع شیشه سازی کاربرد دارد.

تولید سنگ های قیمتی در آزمایشگاه‌ها

صادقی با اشاره به استفاده از فناوری در حوزه سنگ‌های قیمتی و نیمه قیمتی در دنیا به بیان بررسی وضع کشور در این زمینه پرداخت و خاطر نشان کرد: دلیل اینکه تاکنون ایران نتوانسته در سطح بین‌المللی حرفی برای گفتن داشته باشد این است که تاکنون علم وارد این حوزه نشده است. این در حالی است که در بسیاری از کشورها با استفاده از فناوری‌های نوین بسیاری از سنگ‌های قیمتی و نیمه‌قیمتی چون الماس، یاقوت و زمرد را به صورت سینتتیک (مصنوعی) در آزمایشگاه‌ها تولید و به بازارهای جهانی عرضه می‌کنند. این کشورها با استفاده از این فناوری ارزش افزوده زیادی را به دست



آورده‌اند.

مسئول موزه علوم زمین سازمان زمین شناسی با اشاره به تکنولوژی‌های تولید سنگ در آزمایشگاه‌ها به مهر گفت: همه ما به طور تجربی یاد گرفته‌ایم که هر سنگی که شفاف و دارای رگه باشد سنگ اصل است، ولی پیشرفت‌های تکنولوژی ما را قادر ساخته است تا حتی رگه‌های داخل سنگ (اینکلوزن) را به صورت مصنوعی در سنگ ایجاد کنیم.
وی بزرگ‌ترین مشکل در زمینه شناسایی سنگ‌های قیمتی و نیمه قیمتی را نداشتن دید و دانش علمی دانست و افزود: در این حوزه بیشتر نگاه بازاری وجود دارد که این امر سبب شده است بیشتر اشخاصی که در این زمینه ادعای تخصص دارند، حتی با تجهیزات پیشرفته نیز قادر به تشخیص سنگ‌های طبیعی و آزمایشگاهی نباشند.
صادقی یادآور شد: به همین دلیل است که هیچ یک از گواهی‌ها و شناسنامه‌های تشخیص سنگ‌های قیمتی و نیمه قیمتی که در موسسات داخل کشور صادر می‌شوند در سایر کشورها (و حتی داخل کشور) معتبر نشد. و خیلی اوقات این امر باعث می‌شود که برای اطمینان از شناسایی سنگ‌های با ارزش

سنگ درمانی ریشه علمی دارد

بالا، نمونه‌ها به آزمایشگاه‌ها و موسسات معتبر خارجی ارسال می‌شوند.

دید تجاری به جای دید علمی

مسئول موزه علوم زمین سازمان زمین شناسی به جنبه‌های درمانی سنگ‌ها اشاره کرد و به مهر گفت: تمامی سنگ‌ها و کانی‌ها دارای مولفه‌های نوری هستند که می‌توان آن مولفه‌ها را با دستگاه‌ها ثبت کرد. این مولفه‌ها گاه در درمان برخی از بیماری‌ها موثر هستند.

این کارشناس سنگ‌های قیمتی و نیمه قیمتی با تاکید بر اینکه اطلاعات موجود در زمینه سنگ درمانی بر اساس مطالعاتی است که در کشورهایی نظیر استرالیا، هند و برخی از کشورهای اروپایی انجام شده است گفت: آن طور که سنگ درمانی در کشور ما



رایج است و به صورت اغراق آمیز در سطح جامعه شیوع پیدا کرده است در سایر کشورها مشاهده نمی‌شود.

صادقی با انتقاد از نبود نگاه علمی در حوزه سنگ درمانی اضافه کرد: سنگ درمانی ریشه‌های علمی دارد، ولی در ایران به صورت علمی به آن توجه نشده است و فقط جنبه تجاری آن مورد توجه قرار گرفته است و مطالبی که در این زمینه عنوان می‌شود بیشتر ترجمه نادر ست از کتاب‌های کمتر معتبر خارجی است که اکثر آنها فاقد ویرایش علمی هستند. از این رو به خوبی این علم منتقل نشده و متأسفانه ناپسامانی‌ها و حتی سوءاستفاده‌هایی را در این زمینه ایجاد کرده به طوری که شک و شبهه‌هایی را باعث شده است.

کارشناس سنگ‌های قیمتی و نیمه قیمتی با بیان اینکه تحقیقات علمی حتی در دانشگاه‌های کشور نیز وارد نشده است به مهر گفت: جواهر شناسی، گوهرشناسی و کانی شناسی در دانشگاه‌ها باید به صورت یک رشته جداگانه تدریس شود که این امر نیز نیاز به متخصصانی در این زمینه دارد از این رو نیاز است تا افرادی برای تربیت به خارج کشور اعزام شوند.

ساخت مولکولی که ژن چاقی را متوقف می کند

مطالعات جدید نشان داده است ژن FTO فقط زمانی فعال می‌شود که با DNAی های تک رشته ای آمیخته می‌شوند. بر همین اساس دانشمندان قصد دارند مولکولی به وجود آورند تا بتواند این فعالیت FTO را متوقف کند و با آزمایش بر روی موشها نتیجه آن را مورد بررسی قرار دهند.

گسترش بیماری چاقی در سراسر جهان کاملاً جدی است. در سال ۲۰۰۵، ۱/۶ میلیارد نفر که بالای ۱۵ سال سن داشتند دارای اضافه وزن بودند و ۴۰۰ میلیون نفر از چاقی رنج می‌بردند. این در حالی است که سازمان بهداشت جهانی اعلام کرد تا سال ۲۰۱۵ تعداد افراد مبتلا به اضافه وزن به ۲/۳ میلیارد نفر و تعداد افراد چاق به بیش از ۷۰۰ میلیون نفر خواهد رسید. بر اساس گزارش روترتز، چاقی یکی از عوامل اصلی مرگ پیش از تولد جنین، ابتلا به دیابت، بیماری‌های قلبی، حمله‌های قلبی، فشار خون و سرطان شناخته شده است.

نیروهایی که مسیر حرکت زمین را تغییر می‌دهند

باعث می‌شوند سیاره زمین مسیر حرکتی پیچ در پیچ و نامنظم را در پیش بگیرد. در واقع بزرگ‌ترین شدت‌های زمین لرزه با قدرت ۸/۸ ریشتر که در ماه فوریه شیلی رازیر و رو کرده و باعث تغییر مدار حرکتی زمین و کو تاهتر شدن روزها شد در طولانی مدت به سختی قادر خواهند بود بر روی سیاره تاثیر بگذارند. به گفته «ریچارد گراس»، زمین شناس سازمان ناسا این زمین لرزه‌های بزرگ بسیار کمیاب و مخرب

چهار سال پیش...

تمامی مطالب از روزنامه اطلاعات شنبه ۲۲ فروردین ۱۳۴۹ (برابر با چهارم صفر ۱۳۹۰ و ۱۱ آوریل ۱۹۷۰) نقل شده است

ایران بمباران مدرسه مصر را توسط اسرائیل محکوم کرد

دولت ایران پنجشنبه شب گذشته اقدام اسرائیل را در بمباران مرکز غیرنظامی مصر محکوم کرد.

این دومین بار است که ایران در ظرف چندماه اخیر اقدام اسرائیل را در بمباران مراکز غیرنظامی مصر محکوم می‌کند.

ایران چندی قبل نیز بمباران مرکز غیر نظامی و کارخانه ابو ذعل را که منجر به کشته شدن عده‌ای از کارگران مصری گردید محکوم کرد.

از کار اتوبوسهای خط رضاییه ـ کارخانه قند جلوگیری شد

از کار اتوبوسهائی که در مسیر خط رضائیه و کارخانه قند این شهر کار میکردند، از طرف اداره راهنمایی و رانندگی رضائیه جلوگیری شد.

از طرف اداره راهنمایی و رانندگی رضائیه برای هر دستگاه، از اتوبوس های مذکور مبلغ سه هزار ریال حق امتیاز تعیین شده بود. ولی چون این اتوبوسها تازه خریداری شده و صاحبان آنها زیر بار اقساط اتوبوسهای خود هستند از دادن وجه مذکور خودداری کردند و اداره راهنمایی و رانندگی رضائیه از حرکت آنان در مسیر ـ شهر رضائیه و کارخانه قند جلوگیری کرد.

باتعویض یک فضا نورد

آپولو ۱۳، امشب مأموریت تاریخی خود را به ماه آغاز میکند

کیپ کندی ـ خبرگزاری فرانسه آسوشیتدپرس ـ روتر ـ سومین قطار فضائی طبق برنامه پیش بینی شده در ساعت ده و چهل و چهار دقیقه بعد از ظهر امروز (بوقت تهران) پایگاه کیپ کندی را بسوی کره ماه ترک میکند.

سازمان فضائی آمریکا پس از مدتی شک و تردید سرانجام تصمیم گرفت «جان سسویکرت» را بجای «مانینگلی» به فرماندهی سفینه آپولو ۱۳ «ویسه» تعیین کند و این مطلب را دیشب «توماس پین» رئیس سازمان فضائی در یک مصاحبه مطبوعاتی به اطلاع خبر نگاران رسانید.

غذاهائی که ایجاد سرطان میکنند

واشنگتن ـ مواد سرطان زا در تعداد کثیری از غذاها وجود دارد و این تعداد آنقدر زیاد است که مشکل بتوان غذای کافی پیدا کرد که در آن مواد سرطان زا وجود نداشته باشد.

این مطلب در گزارش «اِبرست فینچ» وزیر بهداشتی آمریکا به نمایندگان صنایع داروسازی آمریکا مطرح شده است.

الاهرام چاپ قاهره نوشت:

اسرائیل قصد دارد خانه ناصر را بمباران کند
قاهره ـ خبرگزاری فرانسه ـ روزنامه نیم رسمی الاهرام در شماره امروز خود ضمن اشاره به حملات هوائی اسرائیل بپاک مصر نوشته است که اسرائیل راه خشونت با مصر و تحریک علیه شوروی را برگزیده است.

محمد حسنین هیکل سردبیر روزنامه الاهرام نوشته است که اسرائیلی‌ها ظاهراً نقشه بمباران اقامتگاه جمال عبدالناصر را طرح کرده‌اند آنها در سال‌های ۱۹۵۶ و ۱۹۶۷ نیز در نظر داشتند اقامتگاه رئیس جمهوری مصر را بمباران کنند.

ایران در فینال مسابقات فوتبال جام باشگاههای آسیا ۲۰۱ بر اسرائیل پیروز شد

تاج در آتشبازی پرشکوه دیشب، جام سوم را فتح کرد
در آغاز بهاری نورسیده فوتبال دیار ما بار دیگر شکوفان شد. گل امید روی چهره‌های خلق مشتاق فوتبال شکفت و در میان این رقص و شادمانی که شکوه آن سراسر ایران را فرا گرفت خبر گزار بهای جهان مخابره کردند، تاج نماینده فوتبال ایران جام سوم را در مسابقات فوتبال قهرمانی باشگاههای آسیا فتح کرد، با این تفسیر بدیدار بازیهای روز پایان میرویم.

دیدار سرنوشت

جمعه ۲۱ فروردین، استادبوم امجدیه، جمعیت بیش از سی و پنج هزار تن، دیدار نهائی مسابقات فوتبال جام قهرمانی باشگاههای آسیا بین دو تیم فوتبال باشگاه تاج از ایران و هاپونل از اسرائیل، دآوری نامتعالد آقای چاکرچی از کشور هندوستان، کمک داوران، شریف اوان از مالزی و ویشان یا تارا از تایلند. نتیجه وقت اول صفر ـ صفر مساوی، نتیجه پایان وقت قانونی مسابقه (۱ ـ ۱) مساوی، نتیجه پایان وقت اضافی (۲ ـ ۱) بسود تیم تاج قهرمان باشگاههای ایران. گلها دقایق ۷۰ به وسیله ضربه سر خروزم هافبک هاپونل برای اسرائیل و ۸۳ غلام وفاخواه با ضربه سر و ۹۱ مسعود معینی برای تاج ایران. بازیکنان دو تیم، تاج: ناصر حجازی (دروازه بان) ـ منصورپور حیدری، اکبر کارگر جم، مهدی لواسانی، مسعود معینی، فریدون معینی، کارو حق‌وردیان، علی جبباری (مهدی حاج محمد)، غلامحسین مظلومی، غلام وفاخواه، جواد قراب.

جدال دو «هوو»

مرد دوزنه را از کار خود پشیمان کرد

محمدرضا قربانی که مرد چهل و پنج ساله‌ای است، پس از ۱۵ سال زندگی مشترک با همسر خود که بتول قربانی نام دارد هوس تجدید فراش را در سر پروراند و در پی این سودا آنقدر جستجو و تلاش کرد تا بالاخره توانست دختر ۲۲ ساله‌ای بنام بتول سلطانی را به عقد خود درآورد. این ازدواج بدون جلب رضایت همسر اول محمدرضا قربانی و بی کسب مجوز قانونی صورت گرفت، و عروس و داماد علی الحساب چند ماهی را پنخوشی سر کردند.

روزهای ماه عسل داماد ۴۵ ساله و عروس ۲۲ ساله با آگاهی همسر اول محمدرضا بر موضوع تجدید فراش شوهرش خاتمه یافت. او که از اقدام شوهر خود مطلع شده بود برادرانش را بسیج کرد و سپس بالاتفاق پسراغ بتول رفتند و او را با ضربات مشت و لگد بسختی مضروب کردند.



دستاوردهای اخیر پژوهشگران دانشگاه تربیت مدرس

بهبود روش ساخت پوسته بال هواپیما از جنس مواد مرکب

پژوهشگران هوافضا (سازه) دانشگاه تربیت مدرس در پژوهشی، روش انتقال رزین به داخل قالب به کمک خلاء را به عنوان جایگزینی مناسب برای روش های موجود به خصوص روش دستی ساخت پوسته بال هواپیما معرفی کردند. روش انتقال رزین به داخل قالب در این پژوهش به کمک خلاء (VARTM) به عنوان جایگزینی مناسب برای روش های موجود به ویژه روش دستی ساخت پوسته بال هواپیما معرفی شد. برای این منظور ابتدا به بهبود پارامترهای مؤثر در فرآیند VARTM پرداخته شد که این فرآیند با انتخاب تئوری مناسب، توسط نرم افزار MATLAB شبیه سازی شد سپس پارامترهای مؤثر در فرآیند از جمله تأثیر تراکم الیاف، تأثیر نسبت ضخامت لایه توزیع به ضخامت لایه پریفرم، ضخامت لایه «پریفرم ویسکوزیته» رزین و قطر لوله تزریق در سرعت حرکت رزین و همچنین تأثیر ضخامت لایه توزیع در زمان پر شدن قالب، طول جبهه جریان و ضرایب نفوذپذیری به صورت تئوری و عملی مورد بررسی قرار گرفت. در نهایت خواص مکانیکی قطعات ساخته شده با روش VARTM و دستی از لحاظ مقاومت کششی و خمشی و میزان در صد حجمی و در صد وجود حباب مورد مقایسه قرار گرفت. نتایج به دست آمده نشان داد که با انتخاب بهینه نسبت بین ضخامت

*** تشخیص ترافیک با استفاده از پردازش تصاویر**
فواید متمایزی نسبت به فن آوری مبتنی بر حلقه های
القایی دارد و نیز ایجاد هستان نگار کنترل چراغ
راهنمایی و به کارگیری آن نه فقط دانش این حوزه
را استخراج کرده است، بلکه امکان به اشتراک گذاشتن
و استفاده آن را برای دیگران فراهم می کند

لایه توزیع و پریفرم، افزایش تراکم الیاف، کاهش ویسکوزیته رزین و انتخاب بهینه قطر لوله تزریق می توان حداکثر سرعت را در فرآیند به دست آورد. همچنین میزان در صد حجمی الیاف در قطعات ساخته شده به روش VARTM بیشتر از روش دستی بوده است و در صد حباب آن نیز به شدت کاهش یافته و به این علت استحکام ویژه کششی و خمشی آن نیز بالاتر از روش دستی بوده است. پس از بررسی پارامترها و بهینه سازی آن، قطعاتی پیچیده با ابعاد متوسط ساخته شد و بعد از شناسایی مشکلات و رفع آنها و با کسب تجربه کافی در این زمینه، پوسته بال ۹ متری با موفقیت ساخته شد و نسبت به روش دستی مورد مقایسه قرار گرفته شد و به این نتیجه رسید که وزن و زمان نسبت به روش دستی کاهش پیدا کرده است و نیز کیفیت پوسته به دلیل مکانیزه شدن بهتر از روش دستی بوده است. این پژوهش توسط مهندس سجاد رجبی، کارشناس ارشد هوا فضا (سازه) و با راهنمایی دکتر محمد گلزار عضو هیات علمی دانشکده فنی مهندسی دانشگاه تربیت مدرس انجام شد انجام شده است.

روشی نوین برای کنترل هوشمند چراغ های راهنمایی
پژوهشگران فن آوری اطلاعات دانشگاه تربیت مدرس توانستند رویکرد رایانه یی جدیدی را برای کنترل هوشمند چراغ های راهنمایی تقاطع های مجزا ارائه دهند. این پژوهش در مقایسه با روش های هوشمند دیگری که به کنترل چراغ راهنمایی پرداخته اند، دو تفاوت عمده دارد. یکی نوع داده های اولیه و دیگری رویکرد کنترلی آن است. استفاده از تصاویر به جای داده های شناسگرهای حلقه های القایی و مدلسازی دانش حوزه در قالب هستان نگار و

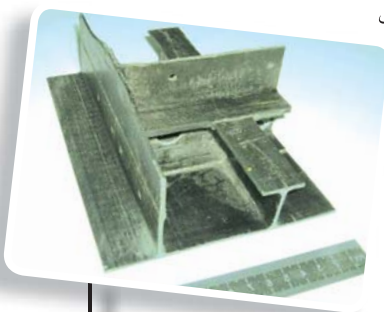
به اشتراک گذاری و استفاده از آن به منظور کنترل چراغ راهنمایی مواردی هستند که با رویکردهای مشابه کنترل چراغ راهنمایی تفاوت دارند. امروزه کنترل رایانه یی حمل و نقل شهری در سرتاسر دنیا به شکل امر معمولی در آمده و دامنه آن از کنترل کننده های مجزا برای تقاطع ها تا سامانه های پوشش دهنده کل شبکه شهری گسترش یافته است و همگی آنها بر کنترل ترافیک و تشخیص وسیله نقلیه برای تنظیم مدت زمان چراغ سبز و فواصل زمانی بین دوره های چراغ ها در تقاطع های مجاور برای واکنش به تغییرات جریان ترافیک تکیه دارند. تشخیص ترافیک با استفاده از پردازش تصاویر فواید متمایزی نسبت به فن آوری مبتنی بر حلقه های القایی دارد و نیز ایجاد هستان نگار کنترل چراغ راهنمایی و به کارگیری آن نه فقط دانش این حوزه را استخراج کرده، بلکه امکان به اشتراک گذاشتن و استفاده آن را برای دیگران فراهم می کند. همچنین روش مذکور استقلال عمل در حوزه کنترل نرم افزاری ترافیک را نیز افزایش می دهد. به این صورت که سیستم های کنترلی مختلف با در اختیار داشتن هستان نگار می توانند متغیرها، پارامترها و قواعد خود را با افزودن یا کاستن قواعد هستان نگار توسعه دهند و بدین ترتیب توسعه سیستم های کنترل هوشمند با پیچیدگی کمتری همراه خواهد بود. روش پیشنهادی با رویکرد کنترلی زمان ثابت شبیه سازی، مقایسه و ارزیابی شده است. نتایج این ارزیابی نشان داد که سیستم جدید در تمامی شرایط ارزیابی، نتایج بهتری نسبت به سیستم زمان ثابت دارد.

این پژوهش توسط مهندس مریم کی ارسلان با راهنمایی دکتر غلامعلی منتظر عضو هیات علمی دانشکده فنی مهندسی دانشگاه تربیت مدرس انجام شد.

حذف بیولوژیکی نیترات از منابع آب زیرزمینی با استفاده از گاز طبیعی

پژوهشگران گروه بیوتکنولوژی بخش شیمی دانشکده فنی مهندسی دانشگاه تربیت مدرس با انجام پژوهش هایی موفق شدند از گاز طبیعی جهت حذف زیستی نیترات از آب های آلوده استفاده کنند. در این پژوهش استفاده از گاز طبیعی جهت حذف زیستی نیترات از آب های آلوده به نیترات با استفاده از دو سویه خالص «متیلوباکتریوم اکستور کوئتر» و «هایفو میکرو بیوم دنیتریفیکن» در راکتور زیستی حبابی مورد بررسی قرار گرفت که نتایج نشان داد، سسویه هایفو میکرو بیوم دنیتریفیکن به خوبی می تواند فرآیند نیترات زدایی را در حضور گاز طبیعی به عنوان منبع کربن به انجام برساند. همچنین مشاهده شد، کشت مخلوط دو باکتری اثر مثبتی بر افزایش نرخ نیترات زدایی نخواهد داشت. در بخش دیگری از این پروژه تحقیقاتی اثر شدت هوادهی در راکتور زیستی با استفاده از سسویه هایفو میکرو بیوم دنیتریفیکن در راکتور زیستی حبابی مورد بررسی قرار گرفت. با توجه به نتایج به دست آمده افزایش شدت هوادهی سبب کاهش رشد و نرخ حذف نیترات می شود. همچنین مقایسه روش

هوادهی پیوسته و متناوب در این راکتور زیستی نشان می دهد، روش هوادهی متناوب بر افزایش بازده حذف اثر مثبت می گذارد. این طرح که در قالب پایان نامه کارشناسی ارشد ندا ناظمی در رشته مهندسی شیمی با راهنمایی دکتر محسن نصرتی و با مشاوره دکتر شجاع الساداتی از اعضای هیات علمی دانشگاه تربیت مدرس انجام شد.



آلودگی در فضا

صفحه ۲



تبادل اطلاعات از طریق شبکه برق

صفحه ۳



بید پر طاووسی بزرگ

صفحه ۴



غار درمانی

صفحه ۵

هیچ جایی از زمین باقی نمانده است که از تخریب و آلودگی بوجود آمده توسط بشر در امان باشد. گویا بشر با آلوده کردن تمامی این کره خاکی هنوز به هدف خود نرسیده است و قصد دارد این فاجعه را در خارج از زمین نیز بوجود آورد چرا که انباشته شدن زباله‌هایی که شامل قطعات باقیمانده از ماهواره‌ها و موشک‌ها هستند باعث نوعی آلودگی در مدار زمین شده است. این نوع آلودگی جدید مشکلات تازه‌ای را بوجود آورده است که مانند دیگر دست اندازهای بشر در طبیعت، پیامدهای زیان بار ناشی از آن در مرحله اول متوجه خود بشر می‌شود. زباله‌های فضایی غیر از این که تهدیدی جدی برای مأموریت‌های فضایی به شمار می‌روند، سلامت بشر را نیز تهدید می‌کند. همچنین با توجه به این که افزایش زباله‌های فضایی برای ماهواره‌ها و فضاپیماها خطری جدی محسوب می‌شوند و به یک مشکل بزرگ برای ادامه مأموریت‌های فضایی تبدیل شده است، هزینه‌های سرسام آوری را نیز به دنبال خواهد داشت.

بشر هزاران شی را در فضا به حال خود رها کرده است. این اشیاء شامل بقایای ماهواره‌هایی است که روزی به دور زمین می‌گشتند و اطلاعات مورد نیاز را به زمین ارسال می‌کردند. همچنین ماهواره‌هایی هم وجود دارند که کار آنها متوقف شده است ولی هنوز در فضا سیر می‌کنند. برخی نیز شامل ماهواره‌هایی هستند که منفجر شده یا با همدیگر تصادم کرده‌اند و در هر بار که این اتفاق افتاده به قطعات کوچکی تقسیم شده‌اند. برخی از این ماهواره‌های از کار افتاده توسط ایالات متحده برای آزمایش تجهیزات پروژه جنگ ستارگان منهدم شده‌اند. از زمان پرتاب نخستین ماهواره به فضا تاکنون یعنی از زمان پرتاب ماهواره «اسپوتنیک ۱» توسط اتحاد جماهیر شوروی در سال ۱۹۵۷ برابر با ۱۳۳۶ شمسی تاکنون، حدود ۴۵۰۰ فضاپیمای دیگر به جو زمین فرستاده شده است که بسیاری از آنها زباله‌های فضایی فراوانی را در مدار زمین از خود بر جای گذاشته‌اند چرا که وقتی سوخت ماهواره‌ای تمام می‌شود، ماهواره در فضا به حال خود رها می‌شود.

این ماهواره‌های از کار افتاده و اجزای آنها پس از مدتی در فضا تلاشی می‌شوند و بقایای آنها در مدار زمین به حالت سرگردان باقی می‌مانند.

زباله‌های مدار نزدیک زمین دوباره به جو زمین برمی‌گردند که تکه‌های کوچکتر با برخورد به جو می‌سوزند و تکه‌های بزرگتر همانند ایستگاه فضایی SK lob در سال ۱۹۷۹، در زمین فرود می‌آیند. اما زباله‌های موجود در مدارهای دورتر از زمین برای سال‌ها در مدار باقی می‌مانند.

فقط ماهواره‌ها نیستند که باعث آلودگی در فضا شده‌اند زیرا قطعات موشک‌هایی که ماهواره‌ها را به فضا می‌برند نیز چنین سرنوشتی دارند و به زباله‌های فضایی تبدیل می‌شوند. با پرتاب هر موشک به فضا مقدار بیشتری زباله در مدار زمین جمع می‌شود و این امر خطر برخورد فضاپیماها را به همدیگر در آینده بیشتر می‌کند. با توسعه صنعت فضاءنوردی و پرتاب ماهواره‌های بیشتر به فضا، بر حجم زباله‌های فضایی نیز افزوده می‌شود به طوری که تعداد زباله‌های فضایی فقط در طول چهار سال گذشته، حدود ۴۰ درصد افزایش پیدا کرده است.

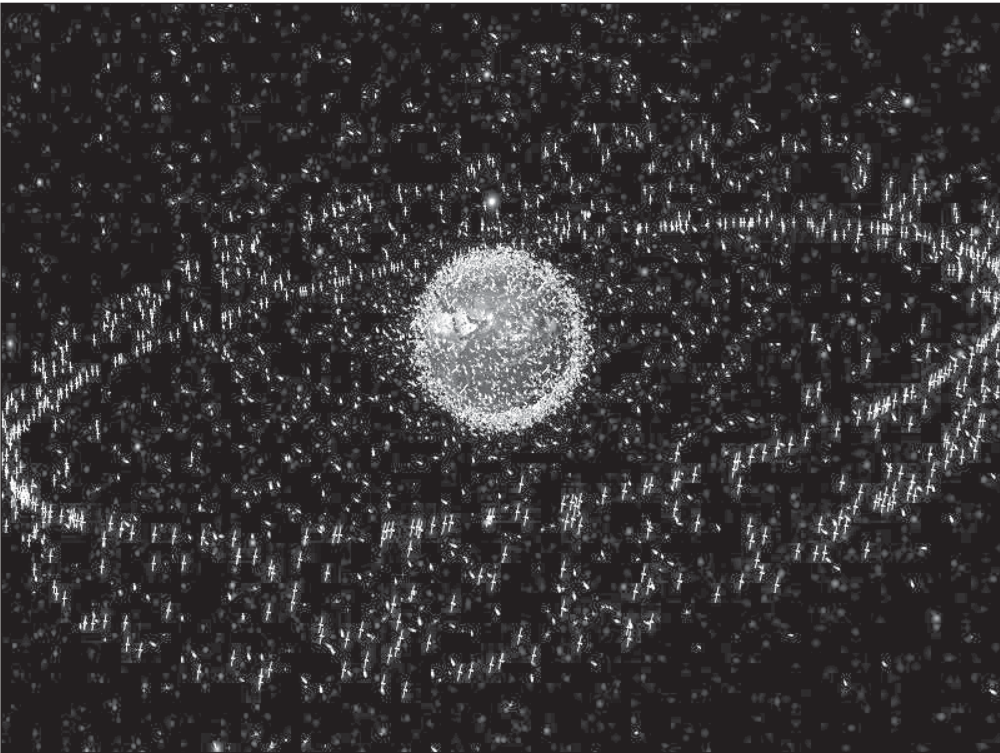
برای مثال در سال ۱۳۸۵ چین یکی از ماهواره‌های هواشناسی با نام «فنگیون-۱» که از کار افتاده بود را در آزمایشی با یک موشک بالستیک در ارتفاع تقریبی ۸۷۰ کیلومتری سطح زمین نابود کرد که بر اثر آن حدود ۲۵۰۰ زباله در فضا ایجاد شده است. همچنین ایالات متحده در سال ۱۳۸۶، ماهواره جاسوسی از کار افتاده و خطرناکی را سرنگون کرد که بیش از هزار زباله را در فضا بوجود آورد. تمامی این تصادم‌ها در مدت زمان کوتاهی باعث شدند چندین هزار زباله کوچک فضایی به فضای اطراف زمین اضافه شود. با این روال شاید روزی فرارسد که پروازهای مملو از این زباله‌ها شود که پروازهای فضایی از میان انبوه زباله‌های فضای

پیرامون زمین با احتمال خطرات فراوان صورت گیرد. حال شاید این پرسش بوجود آید که این زباله‌ها چه مشکلات را پدید می‌آورند و چه خطراتی را به همراه دارند.

در ژوئن سال ۱۹۸۳، یک ماده بسیار ریز به اندازه‌ای که با چشم دیده نمی‌شد، به پنجره شاتل فضایی «چلنجر» برخورد کرد. در اثر این برخورد، تکه ای از شیشه فضاپیما کنده شد و حفره کوچکی به قطر یک دهم اینچ در پنجره بر جای ماند. شاید این واقعه چندان مهم به نظر نیاید ولی این حفره طوری پنجره

صورت قرار گرفتن در مسیر ماهواره یا فضاپیمایی می‌تواند فاجعه ای بزرگ را بوجود آورد. یک چنین برخوردی می‌تواند برای سرنشینان یک فضاپیما خطر مرگ را به دنبال داشته باشد یا یک ماهواره را به طور کامل نابود کند. در حال حاضر احتمال برخورد این اجرام با ماهواره‌ها و فضاپیماها به قدری زیاد است که به طور مداوم باید با کنترل و ردیابی این زباله‌ها از برخوردهای احتمالی جلوگیری کرد. بر اساس آمارهای به دست آمده توسط مراکز کنترل فضاپیماها و ماهواره‌ها در

آلودگی در فضا



حالا حاضر ۱۳ هزار برخورد احتمالی در هفته در فضا وجود دارد که با پیش بینی‌هایی که شده است، این آمار تا ۵۰ سال آینده به بیش از ۵۰ هزار برخورد احتمالی در هفته خواهد رسید. با این وجود در طول سه سال گذشته چندین برخورد زباله‌های فضایی با ماهواره‌ها گزارش شده است.

به عنوان مثال برخورد ماهواره مخابراتی «ایریدیوم ۳۳» آمریکا با ماهواره «کازموس ۲۲۵۱» روسیه که یک ماهواره از کار افتاده بود یکی از آخرین برخوردهای خسارت زا بوده

*** ماهواره‌ها از کار افتاده و اجزای آنها پس از مدتی در فضا تلاشی می‌شوند و بقایای آنها در مدار زمین به حالت سرگردان باقی می‌مانند**

*** با پرتاب هر موشک به فضا مقدار بیشتری زباله در مدار زمین جمع می‌شود و این امر خطر برخورد فضاپیماها را به همدیگر در آینده**

بیشتر می‌کند

*** ایستگاه بین‌المللی فضایی در ۱۰ سال گذشته ۸ بار به خاطر**

جلوگیری از برخورد زباله‌ها با آن جابه‌جا شده است

سایوز یگانه راه نجات بود. طبق قوانین موجود وقتی که وجود زباله‌های فضایی در فاصله‌ای معین از ایستگاه فضایی مشخص می‌شود فضاءنوردان باید از آن تخلیه شوند. این زباله فضایی حدود یک سانتی متر طول داشت و بنا بر اعلام ناسا بخشی از یک موشک دلتا یا یک شاتل بوده است. ایستگاه بین‌المللی فضایی در ده سال گذشته هشت بار به خاطر جلوگیری از برخورد زباله‌ها با آن جابه جا شده است. همچنین خطر برخورد با زباله‌های فضایی برای فضاءنوردانی که در خارج از ایستگاه فضایی بین‌المللی

اندازه‌گیری فاصله دقیق یک سیاهچاله از زمین
اخترشناسان برای نخستین بار موفق شدند فاصله میان زمین و یک سیاهچاله فضایی را با دقتی بالا اندازه گیری کنند که نتیجه این اندازه گیری نشان داد سیاهچاله‌ها از آنچه تصور می‌رفت به زمین بسیار نزدیک‌تر هستند. این پژوهشگران فاصلهٔ سیاهچاله «Cyngi V404» را برآورد کردند که بر اساس محاسبات آنها در فاصله ۷۸۰۰ سال نوری از زمین قرار گرفته است و به بیانی دیگر فاصله این پدیده کیهانی کمی بیش از نیمی از فاصله‌ای است که در گذشته گمان می‌رفت. با توجه به این فاصله، سیاهچاله V404 در نزدیکی زمین قرار دارد در جایی که فاصله تا مرکز کهکشان در حدود ۲۶ هزار سال نوری و نزدیک‌ترین ستاره در ورای خورشید ۴/۲ سال نوری است.

افزایش دقت در اندازه‌گیری فاصله سیاهچاله‌ها به دانشمندان کمک می‌کند تصویر بهتری را از شکل‌گیری سیاهچاله‌ها ترسیم کنند. برای مثال اخترشناسان با کمک چنین دستاوردی امیدوار هستند بتوانند پاسخ این سؤال را به خوبی دریابند که آیا میان سیاهچاله‌هایی که در اثر برخورد دو ستاره و بدون ابرنواختران شکل می‌گیرند و سیاهچاله‌هایی که ناشی از ابرنواختران هستند تفاوتی وجود دارد.

اخترشناسان فاصله سیاهچاله V404 را با استفاده از تشعشعات رادیویی از سیاهچاله و ستاره در حال مرگی که با سیاهچاله در ارتباط بود تعیین کردند. لایه‌های خارجی ستاره توسط سیاهچاله به داخل کشیده می‌شود که در اثر آن گازهای چرخان دیسکی از پلاسمای داغ را در اطراف سیاهچاله بوجود می‌آورند که این فرآیند مقادیر زیادی امواج رادیویی و پرتو ایکس از خود ایجاد می‌کند. سپس اخترشناسان با کمک گرفتن از سیستم تلسکوپ رادیویی بین‌المللی «HAS» میزان تغییر پارالکس یا میزان جابجایی تصویر در اثر شکست نور سیستم سیاهچاله‌ای را اندازه‌گیری کردند. این شیوه شامل اندازه‌گیری حرکات سالانه سیاهچاله در آسمان طی توالی حرکت زمین به دور خورشید است.

اخترشناسان عقیده دارند که پیش برآورد پیشین در رابطه با فاصله V404 براساس در نظر نگرفتن شکست و انکسار نوری تحت تأثیر غبارهای کیهانی بدست آمده است که می‌تواند باعث بروز خطای ۵۰ درصدی شود. این در حالی است که میزان خطای اندازه گیری جدید در حدود ۶ درصد است.

منبع: Msnbc

کشف جوان‌ترین کوتوله قهوه‌ای

کوتوله‌های قهوه‌ای اجرام کیهانی نامتناصبی هستند که در محلی بین سیارات و ستاره‌ها با توجه به دما و جرم قرار می‌گیرند. این اجرام سردتر و سبک‌تر از ستاره‌ها و حجیم‌تر از سیارات هستند که بسیاری از آنها کشف و بررسی شده‌اند ولی به تازگی تلسکوپ فضایی «اسپیتزر» که متعلق به سازمان فضایی آمریکا (ناسا) است موفق شد جوان‌ترین کوتوله قهوه‌ای را که تاکنون رصد شده است را کشف کند که این یافته می‌تواند پاسخی برای چگونگی شکل‌گیری این اجرام کیهانی پیدا کند.

دوربین مادون قرمز و طول موج بلند اسپیتزر از میان ابرهای آلود نفوذ کرده و کوتوله قهوه‌ای جوانی را رصد کرد که SSTB213J۰41757 نام گرفته است. این اطلاعات که توسط دوربین تصویربرداری مادون قرمز در رصدخانه «کالار آلتو» در اسپانیا تأیید شده است نشان داد که این جرم آسمانی یکی از سردترین و کم‌نورترین جفت کوتوله‌های قهوه‌ای است که تاکنون رصد شده‌اند. اما این کشف باعث بوجود آمدن پرسشی در بین اخترشناسان شده است و آن این که آیا کوتوله‌های قهوه‌ای مانند سیارات شکل می‌گیرند یا شبیه به ستاره‌ها؟

جدیدترین یافته‌های «مسنجر» از سیاره عطارد

چندی پیش فضاپیمای «مسنجر» در مأموریت خود برای نزدیک شدن به سیاره عطارد موفق به رسیدن به فاصله ۲۲۸ کیلومتری از سطح این سیاره شد و تصویری جدید از مناطق ناشناخته این سیاره به ثبت رساند که حاوی اطلاعات جدید و باارزشی از این سیاره بود. این فضاپیما که به‌منظور تکمیل کردن سومین مأموریت خود در سیاره عطارد برای ثبت تصاویر جدیدی از عمیق‌ترین بخش‌های این سیاره به نزدیک‌ترین فاصله از سیاره رسید و در عین حال با اختلال کوچکی که پیش آمد موفق به ارسال تصاویر به زمین شد، به دلیل وجود این اختلال در سیستم ارسال اطلاعات، تصاویر با تأخیر به زمین رسید در عین حال که خود فضاپیما کاملاً سالم است و هیچ نقصی اساسی ندارد.

مسنجر از فاصله ۲۲۸ کیلومتری از سطح سیاره تصاویر دقیق و واضحی از نقطه درخشان و مرمرز عطارد نیز ثبت کرده است. این نقطه درخشان یکی از پدیده‌هایی به‌شمار می‌رود که دانشمندان تاکنون موفق به توضیح آن نشده‌اند. این سومین باری است که نقطه درخشان عطارد مورد بررسی قرار می‌گیرد. تلسکوپ زمینی و دوربین تصویربرداری نصب شده روی فضاپیمای مسنجر در دومین مأموریت خود از این نقطه اطلاعاتی در اختیار دانشمندان قرار داده بودند. در مرکز این نقطه درخشان تورفتگی غیر عادی به چشم می‌خورد که احتمال می‌رود در فرآیندهای آتشفشانی به وجود آمده باشد. این پدیده پس از بازگشت مسنجر از مأموریت اکتشافی مورد مطالعه بیشتر قرار خواهد گرفت. در تصاویر به‌دست آمده می‌توان آبگیرهای برخوردی را مشاهده کرد که در اثر برخورد شهاب سنگ‌ها یا سطح عطارد به وجود آمده‌اند. برخی از حفره‌های موجود در سیاره به نظر کاملاً جوان آمده و به تازگی ایجاد شده‌اند. همچنین مناطقی که در دوره‌های قبلی تصویربرداری شده بودند با زاویه و نورپردازی متفاوتی دوباره تصویربرداری شدند و جزئیات بیشتری را درباره این مناطق آشکار خواهد کرد.

مسنجر با حرکت در سرعت ۱۹ هزار و ۳۱۲ کیلومتر در ساعت موفق شد به نزدیک‌ترین فاصله‌اش با عطارد برسد سپس به آن طرف سیاره حرکت کرده و با عبور از خطوط ارتباطی با زمین یک ارتباط خود را به مدت یک ساعت با زمین قطع کرد.

منبع: msnbc

ککشان‌ها

کهکشان NGC772

این کهکشان با شماره Arp78 نیز فهرست بندی شده است و از انواع کهکشان‌های مارپیچی (گروه sb) به شمار می‌رود که بدون میله مرکزی است. تقریباً ۱۳۰ میلیون سال نوری از منظومه شمسی فاصله دارد و در آسمان می‌توان آن را در صورت فلکی حمل یافت. هر چند با یک تلسکوپ ۱۵۰ میلی متری به خوبی دیده می‌شود ولی اگر از یک تلسکوپ ۳۰۰میلی متری استفاده شود می‌توان تصویر بهتری از این کهکشان در یافت کرد. باید توجه داشت که این اندازه برای داشتن تصویر درخشان و برجسته مناسب نیست.

این کهکشان با قدر ۱۰/۳ و با نمای ۱۹ روبرو قابل مشاهده است. کهکشان NGC772 در ۲۹ نوامبر ۱۷۸۵ توسط «ویلیام هرشل» کشف شد. در سال ۲۰۰۳ نیز دو ابرنواختر درون این کهکشان شناسایی شد. این کهکشان دارای یک کهکشان همدم به نام NGC770 است که همچون سیاره به دور NGC772 می‌چرخد.

***دانیال یونسی**

ترفندهای رایانه‌ای

– **غیر فعال کردن Control Panel**

در صورتی که چندین کاربر از یک رایانه استفاده می‌کنند، لازم است برای جلوگیری از ایجاد تغییرات احتمالی در تنظیمات Control Panel توسط کاربران، آن را غیر فعال کرد. برای این کار ابتدا باید وارد بخش کنترل Group Policy شد. به همین منظور از منوی Start گزینه Run را انتخاب کنید. حال در کادر مربوطه عبارت gpedit.msc را تایپ کرده سپس Ok کنید. در پنجره ای که ظاهر می‌شود به زیرشاخه Administrative Templates از شاخه User Configuration بروید و آن را باز کنید. از گزینه‌هایی که ظاهر می‌شود، Control Panel را با دو بار کلیک کردن انتخاب کنید. حال در کادر طرف راست که مربوط به Control Panel است در لیست Setting گزینه Prohibit access to the Control را پیدا کرده و روی آن دو بار کلیک کنید. در پنجره ای که ظاهر می‌شود، گزینه Enable را انتخاب سپس Ok کنید.

اکنون دیگر هیچ کاربری نمی‌تواند به Control Panel دسترسی پیدا کند. حتی فردی که Administrator است هم نمی‌تواند به این بخش وارد شود. اما در سیستم‌های Workgroup که برای تمامی کاربران به طور یکسان محدودیت اعمال می‌شود. برای رهایی از این مشکل باید از یک سیستم مبتنی بر Domain استفاده کرد تا بتوان با استفاده از OU، تغییرات را با توجه به کاربران یا گروه‌های خاص اعمال کرد.

همچنین می‌توانید فقط گزینه‌های خاصی را در Control Panel مخفی کنید در حالی که سایر گزینه‌های این بخش فعال باشند یا این که بیشتر گزینه‌ها مخفی شوند و فقط چند گزینه خاص در دسترس کاربران قرار گیرد. در هر صورت برای انجام این کار ابتدا از طریق مسیرهای ذکر شده به شاخه Control Panel در بخش Group Policy بروید سپس در لیست موجود، این بار گزینه Hide Specified Control Panel Applets را انتخاب و روی آن دو بار کلیک کنید. حال در پنجره ای که ظاهر می‌شود گزینه Enable را انتخاب کنید سپس دکمه Show را بزنید. اکنون پنجره ای با نام Show Contents باز می‌شود که در آن روی دکمه Add کلیک کنید. در پنجره جدید باید نام کنترل مورد نظری که می‌خواهید مخفی شود را وارد کنید. توجه داشته باشید که باید نام کنترل مورد نظر را به طور کامل وارد کنید و مانند نام آن در Control Panel باشد. به طور مثال اگر می‌خواهید کنترل System را در بخش Control Panel مخفی کنید باید در این کادر نام System را بنویسید سپس تمامی پنجره‌های باز شده را Ok کنید. حال اگر وارد Control Panel شوید، دیگر گزینه یا آیکن مربوط به کنترل System را نمی‌بینید.

یک نکته را به یاد داشته باشید که یک کاربر حرفه ای می‌تواند این گزینه به ظاهر مخفی شده را با تایپ عبارت system.cpl در خط فرمان دوباره اجرا کند.

– **ذخیره یک صفحه وب به طور کامل**

برای این که یک صفحه وب را با تمامی محتویاتش ذخیره کنید باید نوع ذخیره کردن آن را تغییر دهید چرا که گاهی مواقع یک صفحه وب را ذخیره می‌کنید ولی ممکن است برخی از فایل های آن مانند صفحه اصلی وجود نداشته باشد. در صفحه وبی که می‌خواهید آن را ذخیره کنید، از منوی فایل گزینه Save As را انتخاب کنید. حال در کادر Save As Type روی علامت رو به پایین برای باز کردن فهرست کلیک کنید. از فهرست باز شده گزینه Web Archive, Single File (*.mht) را انتخاب کرده سپس صفحه وب را ذخیره کنید. به این ترتیب تمامی محتویات صفحه وب به صورت یک فایل منفرد ذخیره می‌شود.

– **افزایش کیفیت نمایش آیکن‌های ویندوز**

ویندوز ایکس پی به طور پیش فرض و به دلیل این که کاربران مختلفی از ویندوز استفاده می‌کنند، مقداری از کیفیت و زیبایی ویندوز را کاهش داده است. کیفیت آیکن‌ها یکی از این موارد به شمار می‌رود. در صورتی که مایل هستید آیکن‌های موجود در ویندوز و برنامه‌های گوناگون نصب شده روی آن را با کیفیت تصویری بالا و همراه جزئیات بیشتر مشاهده کنید، روشی وجود دارد که به وسیله رجیستری ویندوز بتوانید نوع نمایش و کیفیت آیکن‌ها را در وضعیت Color _ High به بهترین کیفیت ممکن نمایش دهید. با این روش می‌توانید تمامی آیکن‌ها را با رزولوشن بالا و به صورت درخشان مشاهده کنید.

برای این کار ابتدا از منوی Start دستور Run را اجرا کرده سپس عبارت regedit را تایپ کنید تا رجیستری باز شود. حال مسیر زیر را دنبال کنید: HKEY_CURRENT_USER/Control panel/Desktop/windowMetrics

در پنجره ای که در پیش رو دارید، مقدار Shell Icon Bpp را پیدا کنید. اگر چنین کلیدی وجود نداشت می‌توانید یک مقدار جدید از نوع String با همین نام را ایجاد کنید و آن را برابر مقدار رنگ پشتیبانی شده توسط کارت گرافیکی قرار دهید. به عنوان مثال در کارت‌های گرافیک ۱۲۸ بیت، رجیستری به طور خودکار آن را برابر ۱۶ قرار می‌دهد. حال شما با تغییر دادن این عدد به ۳۲ بهترین حالت ممکن را به دست خواهید آورد. همچنین در همین مسیر با یافتن مقدار Shell Icon Size می‌توانید اندازه آیکن‌ها را به طور دلخواه تغییر دهید که البته در حالت معمولی برابر با ۳۲ است. توجه داشته باشید، در صورتی که سیستم شما دارای حافظه (Ram) کمتر از ۵۱۲ مگابایت باشد، این کار باعث می‌شود که به مقدار کمی سرعت ویندوز شما کاهش پیدا کند.

– **جستجوی تمامی فایل‌های موجود در هارد دیسک**

ساختار ابزار Search موجود در ویندوزهای مایکروسافت به این صورت طراحی شده است که وقتی نام فایلی جستجو می‌شود، جستجوگر ویندوز فقط فایل‌هایی را به نمایش می‌گذارد که توسط ویندوز شناخته شده هستند. اما روشی وجود دارد که به وسیله آن می‌توان به بهترین نحو عمل جستجو را انجام داد و نتیجه به دست آمده نیز قابل توجه باشد. طوری که تمامی فایل‌های موجود در هارد دیسک شامل فایل‌های شناخته شده و ناشناخته توسط Search ویندوز جستجو شوند. ابتدا باید گزینه Run از منوی Start اجرا شود سپس عبارت regedit را در کادر مربوطه وارد کنید و پس از آن Enter را بزنید تا ویرایشگر رجیستری باز شود. حال مسیر زیر را دنبال کنید:

HKEY_LOCAL_MACHINE/ System /CurrentControlSet/Control/ContentIndex FilterFilesWithUnknown در پنجره ای که ظاهر می‌شود، مقدار Extensions را پیدا کرده و با دو بار کلیک آن را اجرا کنید. اکنون پنجره کوچکی باز می‌شود که باید در قسمت Value Data، مقدار عددی صفر را به یک تغییر دهید. در آخر پنجره‌های رجیستری را با Ok کردن ببندید و سیستم را دوباره راه اندازی (Restart) کنید.

در عصر ارتباطات هر روز شاهد یک دستاورد جدید هستیم و می‌توان گفت بیشتر نوآوری‌ها و پیشرفت‌هایی که در جامعه بشری صورت می‌گیرد در زمینه ارتباطات است. در این میان توسعه شبکه‌های رایانه ای بسیار مورد توجه قرار می‌گیرد به طوری که دانشمندان سعی می‌کنند ارتباطات شبکه ای را به هر روشی که ساده‌تر و به راحتی در دسترس همگان قرار می‌گیرد، امکان پذیر کنند. کارشناسان همواره می‌کوشند راه‌های مناسب تری برای انجام فرآیندهای ارتباطاتی بیابند که بهره‌مندی از کابل‌های برق به عنوان بستری آماده و فراگیر بسیار جالب توجه است. به همین خاطر استفاده از شبکه برق یکی از گزینه‌های بسیار مناسب به نظر می‌رسد.

فن آوری «PowerLine Communications، یا PLCدستاورد جدید در زمینه ارتباطات شبکه ای است که قابلیت ایجاد شبکه رایانه ای را در هر وسعتی با بهره‌گیری از شبکه فراهم می‌کند که در هر مکانی این امر امکان پذیر است. با استفاده از این فن آوری دیگر نیازی به طراحی و سیم کشی برای ایجاد شبکه رایانه ای نیست و از هزینه‌های مربوط به خرید تجهیزات شبکه ای نیز جلوگیری می‌کند. در واقع فن آوری PLC به کلیه ارتباطاتی گفته می‌شود که از طریق خطوط انتقال برق صورت می‌گیرد. همچنین صورت دیگر این فن آوری را که در سطح ایجاد زیر ساخت باند پهن مورد استفاده قرار می‌گیرد را Band Broad یا Over Powerline می‌نامند. اساس کار این فن آوری بر اختلاف فرکانس استوار است. تجهیزات PLC روی دامنه فرکانسی ۲ تا ۲۴ مگاهرتز کار می‌کنند که در سه مورد فرکانسی شامل، 14mhz-23-34 mhz می‌توانند مورد بهره‌برداری قرار گیرند و از آن جایی که فرکانس برق شهری 50-60hz است، با ایجاد اختلاف فرکانس، تولید موج carrier می‌کند سپس با استفاده از آن به انتقال اطلاعات در شبکه می‌پردازد. این فن آوری به دو صورت indoor و outdoor به کار گرفته می‌شود که از indoor برای استفاده در داخل ساختمان و در صنعت LAN طراحی شده است و سیستم outdoor برای کاربردی در سطح وسیع تری مانند شبکه‌های شهری و بین شهری در وسعت MAN و WAN مورد استفاده قرار می‌گیرد.

به عبارت دیگر باید گفت که در سیستم‌های PLC اطلاعات ارسالی به صورت Single Side-Band یا SSB مدوله و در پهنای باند 4Khz ارسال می‌شود. بسته به نوع کاربرد پهنای باند 4 Khz به کانال‌های فرعی تقسیم و در هر کانال، اطلاعات مربوط به یک سیگنال گنجانیده می‌شود.

به دلیل این که در این فن آوری از کابل‌های برق داخل ساختمان استفاده می‌شود دیگر بی‌نیازی به سیم کشی شبکه نیست. همچنین نصب و راه اندازی آن نیز به سرعت انجام می‌شود و به این ترتیب می‌توان حدود ۵۰ درصد در هزینه پیاده‌سازی شبکه‌های مشابه صرفه جویی کرد. با این روش می‌توان امکان پیاده‌سازی شبکه‌های رایانه ای را روی ولتاژهای مختلف در شبکه برق برای کاربران فراهم ساخت. پهنای باند با توانایی دسترسی بالا یعنی تا 200mbps در مقایسه با ارتباطات بی‌سیم و کابلی و نیز دامنه پوشش بیشتر به ازای هر CPE که شبکه که ممکن است تا ۳۰۰ متر به ازای هر CPE و تا 2km به ازای هر gateway باشد در مقایسه با کابل ارتباطات بی‌سیم و سادگی و سرعت

در نصب از ویژگی‌های منحصر به فرد این فن آوری به شمار می‌رود. همچنین امکان جابه جایی آسان در این روش وجود دارد. اما شاید برای برخی این پرسش به وجود بیاید که اگر برق قطع شود همچنان می‌توان از این سیستم استفاده کرد؟ که در جواب باید گفت، در صورتی که بتوانیم برق را از منبعی مانند ups یا دیزل ژنراتور فراهم کنیم، می‌توان در عین حالی که برق قطع است همچنان از این شبکه استفاده کنیم با توجه به این که برق خروجی باید از منبعی فراهم شود که دارای جزئیات فنی



استاندارد مانند ولتاژ جریان و فرکانس باشد. یکی از مشکلات عمده ای که ممکن است در هنگام استفاده از این سیستم با آن مواجه شوند، وجود نویز یا Interfere از طرف لوازم برقی دیگر یا وجود چند فاز مختلف در یک ساختمان باشد با توجه به این که فازهای برق ارتباط فیزیکی با یکدیگر ندارند بنابراین امکان ارتباط شبکه ای بین مصرف کنندگان غیر هم

* با استفاده از فن آوری PLC دیگر نیازی به طراحی و سیم کشی برای ایجاد شبکه رایانه ای نیست و از هزینه‌های مربوط به خرید تجهیزات شبکه ای نیز جلوگیری می‌کند

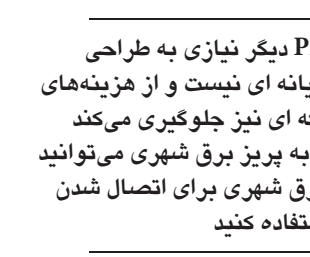
* شما با اتصال مودم رایانه خود به پریز برق شهری می‌توانید به جای کابل تلفن از کابل‌های برق شهری برای اتصال شدن به اینترنت استفاده کنید

فاز مقدور نخواهد بود. البته این مشکل از طریق استفاده از فیلترینگ نویز و Phase Coupler برای محیط‌هایی که بیش از یک فاز دارند به راحتی قابل حل است. همچنین این امکان وجود دارد که از یک شبکه PLC در کنار یک شبکه Wireless استفاده کرد. به عبارت دیگر امکان استفاده از این شبکه به صورت تلفیقی با هر فن آوری دیگر از جمله سیستم Wireless یا فیبرنوری امکان پذیر است. به طور کلی امکان تلفیق و استفاده از هر فن آوری دیگر که دارای رابط ات‌رنت (Ethernet) باشد در کنار یک شبکه PLC وجود دارد. برخی از افراد تصور می‌کنند که هنگام استفاده از شبکه برق ممکن است به رایانه و کارت شبکه آسیب برساند، باید گفت که هیچ آسیبی برای رایانه وجود ندارد زیرا برد Power از بردی که به عنوان network controller مورد استفاده قرار می‌گیرد، کاملاً مجزا است و اگر مشکلی هم در شبکه برق به وجود بیاید هیچ گونه آسیبی به network controller وارد نمی‌شود و در نهایت اگر آسیبی قرار است

وارد آید فقط ممکن است باعث از بین رفتن برد Power شود که در اصل قطعه ای ارزان قیمت محسوب می‌شود. برای استفاده از این شبکه در واقع به هیچ نوع نرم افزاری برای شروع کار مانند درایور و غیره نیاز نیست و فقط کافی است، دستگاه را توسط یک کابل ات‌رنت (Ethernet) به کارت شبکه رایانه خود متصل کنید و به این ترتیب رایانه‌ها پس از چند لحظه با هم ارتباط برقرار می‌کنند. همچنین امکان ارتباط رایانه با هر دستگاهی که به شبکه برق متصل است برقرار می‌شود.



اما نکته ای که در این میان بسیار مورد توجه قرار می‌گیرد و شاید هم عجیب به نظر برسد، اتصال به اینترنت از طریق شبکه برق است یعنی شما با اتصال مودم رایانه خود به پریز برق شهری می‌توانید به جای کابل تلفن از کابل‌های برق شهری برای اتصال شدن به اینترنت استفاده کنید. شاید این سیستم پیچیده به نظر برسد ولی در واقع به صورت ساده ای امکان پذیر است. به این صورت که در فرآیند (Optical Ground



Wire (OPGW) یا انتقال فیبرنوری از درون کابل‌های برق، کابل‌های فیبرنوری درون یک کابل خالی به نام کابل زمین روی دکل‌های فشار قوی برق در نوع ولتاژ بالا یا High Voltage قرار می‌گیرند و پس از انتقال از دکل‌ها به دستگاهی به نام Power PLC (Line Communication) در ولتاژ متوسط یا Medium Voltage وارد می‌شود که در نهایت قابل ارائه روی سیم‌های معمولی برق به منازل است. اتصال به اینترنت ممکن است تا چند وقت دیگر از طریق اتصال به خروجی‌های برق به آسانی میسر شود. این روش اتصال به اینترنت مزایای بسیاری دارد چرا که با افزایش تدریجی شبکه فیبرنوری و پیاده‌سازی پروتکل‌های جدید در صنعت مخابرات، زیرساخت‌های لازم برای ارائه سرویس‌هایی چون اینترنت پرسرعت در پهنای باند وسیع ایجاد می‌شود. در این میان بهره‌گیری از بستر برق سبب می‌شود هر کاربر با تهیه مودمی مخصوص از طریق پریز برق منزل خود به شبکه جهانی اینترنت متصل شود و



تبادل اطلاعات از طریق شبکه برق

خدمات مورد نیاز خود را دریافت کند. کارشناسان بر این باور هستند که با انجام این روش، انقلابی در عرصه صنعت IT ایجاد خواهد شد که در نتیجه آن به اهداف جامعه اطلاعاتی جهانی نزدیک خواهیم شد. در این فن آوری می‌توان با سرعتی بسیار بالا و مطمئن به انجام کارهای مجازی خود در اینترنت بهره‌دازیم و دیگر نگران قطعی اینترنت نباشیم زیرا در صورتی اینترنت قطع می‌شود که برق هم قطع شود.

برای اتصال به اینترنت از طریق شبکه



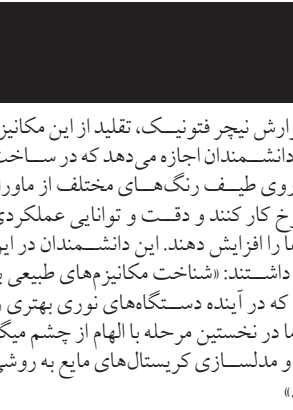
برق فقط کافی است که یک مودم BPL داشته باشید تا از طریق آن به شبکه برق متصل شوید. با استفاده از این روش می‌توان در مناطق روستایی دور افتاده بدون این که نیاز باشد تجهیزات خاصی در نظر گرفته شود ارتباطات اینترنتی برقرار شود. علاوه بر امکان شبکه کردن رایانه‌ها و اتصال به اینترنت، فن آوری PLC در زمینه‌های دیگری نیز کاربرد دارد که در ادامه به آنها اشاره می‌شود.

ارتباط تلفنی _در شبکه‌های مخابراتی شرکت‌های برق منطقه ای که شامل تعدادی مرکز تلفن در پست‌های کلیدی و مهم شبکه فشار قوی هستند. برای ارتباط میان مراکز تلفنی بیشتر از کانال PLC استفاده می‌شود. همچنین از این کانال برای ارتباط تلفنی میان مشترکین با مراکز تلفنی که اغلب پست‌های بدون مرکز تلفنی هستند استفاده می‌شود.

تلگراف و پست تصویری _در شبکه‌های فشار قوی می‌توان جهت اعمال مدیریت عملیاتی مناسب از دورنویس‌ها استفاده کرد که سرعت ارسال به طور معمول بین ۵۰ تا ۷۹ Bd و در پست تصویری بالاتر است.

کنترل و نشاندهی از راه دور _ در شبکه‌های فشار قوی پیچیده، کنترل و دیسپاچینگ شبکه، حلقه بسته‌ای را تشکیل می‌دهد که در آن وضعیت دستگاه‌های بسیاری از نقاط مختلف و دور از هم در شبکه در یک مرکز مشخص می‌شود.

حفاظت از راه دور _حفاظت در مقابل اتصال کوتاه، به وسیله رفع آن با بی‌برق کردن خط معیوب توسط دستگاه‌های تشخیص اتصال کوتاه رله‌های حفاظتی امکان پذیر است. برای انجام این کار و در اسرع وقت و در عین حال برای پیشگیری از قطع شدن سایر کلیدها و رله‌های مربوط به شبکه برقراری یک مسیر ارتباطی علامت حفاظتی ما بین رله‌های حفاظتی ضروری است.



تقلید از چشم میگو

براساس گزارش نیچر فتونیکس، تقلید از این مکانیزم چشم میگو به دانشمندان اجازه می‌دهد که در ساخت DVD و CD روی طیف رنگ‌های مختلف از ماوراء بنفش تا فاسرخ کار کنند و دقت و توانایی عملکردی این دستگاه‌ها را افزایش دهند. این دانشمندان در این خصوص اظهار داشتند: «شناخت مکانیزم‌های طبیعی به ما اجازه می‌دهد که در آینده دستگاه‌های نوری بهتری را توسعه دهیم. ما در نخستین مرحله با الهام از چشم میگو به دنبال طراحی و مدلسازی کریستال‌های مایع به روشی شیمیایی هستیم.»

دریایی برای طراحی و ساخت نشانگرهای جدید پرتوهای ایکس در یک تلسکوپ الهام گرفته شد. در این تحقیقات جدید، پژوهشگران از چشم میگو الهام گرفتند. چشم میگو توانایی دیدن ۱۱ رنگ را دارد (در مقابل ۳ رنگ در چشم انسان) و قادر است اشکال مختلف نور قطبی شده را تشخیص دهد. در چشم میگو سلول‌هایی وجود دارند که بسیار حساس به نور هستند و می‌توانند وقتی که یک موج نور از مقابل آنها عبور می‌کند نور قطبی شده را بجزخاند. این بدان معنی است که چشم میگو می‌تواند نور قطبی شده خطی را به نور قطبی شده مدور و برعکس تبدیل کند.

شب‌های بهاری در دامنه‌ها و ارتفاعات البرز و زاگرس با طراوت و عطر خاصی همراه است، به طوری که پروانه‌های شب پرواز را در تاریکی شب به پرواز در می‌آورد. بید پرطاووسی بزرگ یکی از این پروانه‌های شب گرد در این نواحی است که اغلب شب هنگام در اطراف روشنایی‌ها دیده می‌شود. این پروانه بزرگترین بید ایران به شمار می‌رود که دارای جثه‌ای بزرگ است.

بید پرطاووسی بزرگ با نام علمی **Saturnia pyri** گونه‌ای پروانه از خانواده **Saturniidae** است که به راسته **Lepidoptera** تعلق دارد.اندازه دو سر بال‌های باز شده ۸ تا ۲۰ سانتی متر و طول بدن از سر تا انتهای شکم ۶ تا ۷ سانتی‌متر است. بال‌ها به رنگ قهوه‌ای شکلاتی، قهوه‌ای تیره و روشن تا خاکستری است. یک لکه چشمی شکل سیاه با حاشیه آبی‌رنگ روی هر چهار بال این پروانه دیده می‌شود. بدن پوشیده از کرک‌ها و موهای ظریف قهوه‌ای و زرد است. پروانه نر دارای شاخک‌های پر مانند است و به واسطه همین ویژگی می‌توان آن را از پروانه ماده تشخیص داد. این شاخک‌ها به منظور ردیابی هورمون‌ترشح شده از پروانه ماده تخصص یافته‌اند به طوری که پروانه نر از شعاع ۵ کیلومتری می‌تواند وجود پروانه ماده را تشخیص دهد و به دنبال هورمون انتشار یافته در هوا، پروانه ماده را جستجو کند.

این پروانه را می‌توان در دامنه‌ها و کوهپایه‌های کوهستانی در ارتفاعات بیشتر از ۲۰۰۰ متری یافت. معمولاً در درختزارها و بوته زارها به حالت طبیعی زندگی می‌کنند ولی به باغ‌های میوه و تاکستان‌ها نیز جلب می‌شوند. پروانه‌های بالغ از اوایل فروردین تا خرداد دیده می‌شوند. پروانه نر و ماده در اوایل صبح با پروازهای نمایشی جفتگیری می‌کنند در حالی که پروازکنان از پای درخت به بالای درخت پرواز می‌کنند.

پروانه ماده حدود ۳۰ تا ۲۰۰ تخم روی شاخه‌ها و برگ‌های درختان و بوته‌ها می‌گذارد. معمولاً روی برگ‌های هر درخت ۵ تا ۸ تخم می‌گذارد. تخم‌ها به رنگ سفید مایل به خاکستری و به‌اندازه ۲ میلی متر هستند که پس از ۱۴ تا ۳۰ روز بسته به شرایط جغرافیایی و آب و هوا تفریح می‌شوند. اغلب در شرایط طبیعی حدود ۹۹ درصد از تخم‌ها توسط حشرات پارازیت تخریب می‌شوند. لاروها وقتی از تخم خارج می‌شوند به‌اندازه ۵ تا ۶ میلی متر و به رنگ سیاه و قهوه‌ای تیره با چهار ردیف طولی از برآمدگی‌های قهوه‌ای روشن هستند که در ابتدا از پوسته

باغ وحش خانگی

نگهداری همستر

ششم



نگه‌داری همستر در یک قفس با چوب و سبزه‌های مصنوعی

همستر در یک قفس با چوب و سبزه‌های مصنوعی

در صورتی که حیوانات خانگی بیمار شوند ممکن است سلامتی انسان را نیز تهدید کنند. همستر ها گونه‌ای از جوندگان هستند که اگر بهداشت محل نگهداری آنها رعایت نشود ممکن است باعث انتقال عوامل بیماری‌زابه انسان شوند.

بنابراین رعایت بهداشت و توجه به سلامتی همستر غیر از این که باعث می‌شود حیوان مورد علاقه ما همیشه سالم و شاداب باشد، هیچ خطری هم از طرف حیوان خانگی ما را تهدید نخواهد کرد.اگر تعدادی همستر را در کنار هم نگهداری می‌کنید باید همیشه مراقب باشید که اگر نشانه‌های بیماری در یکی از همسترها مشاهده شد، سریع آن را از سایرین جدا کنید. همستر بیمار ممکن است نشانه‌هایی مانند ترشحات بینی و چشم، مورخنگی، اسهال، عطسه، بی تحرکی و نشاط، رنگ پریدگی چشم‌ها و بی‌اشتهایی را از خود نشان دهد. توجه داشته باشید که سرماخوردگی می‌تواند از انسان به همستر منتقل شود بنابراین از تماس اشخاص سرماخورده با آن جلوگیری کنید. در محل زندگی جمعی همسترها، همستر زخمی را از سایرین جدا کنید چرا که همستر زخمی مورد حمله سایر هموعان خود قرار خواهد گرفت. نکته دیگری که در مورد بهداشت همستر باید رعایت کنید این است که باقرار دادن مقداری چوب سفت و محکم مانند چوب گردو یا بلوط از رشد بیش از حد دندان‌ها جلوگیری کنید.

بیماری دیابت در همستر

همستر در یک قفس با چوب و سبزه‌های مصنوعی

همستر در یک قفس با چوب و سبزه‌های مصنوعی

همستر در یک قفس با چوب و سبزه‌های مصنوعی

نوع باکتری است که سلول‌های کبدی، قلبی و پی‌تلیال روده را درگیر می‌کند. همستر بیمار به طور ناگهانی دچار اسهال می‌شود که در این حالت مدفوع به حالت کاملاً آبکی و به رنگ زرد درمی‌آید. در ادامه بیماری، حیوان دچار دهیدراتاسیون شدید (بی‌آبی به دلیل از بین رفتن آب بدن) می‌شود و سرانجام می‌میرد. از دیگر اختلالاتی که در این بیماری دیده می‌شود، ضایعات کبدی است. مصرف داروهای کورتیکواستروئید به عنوان یک عامل مستعدکننده برای ابتلا به این بیماری محسوب می‌شود. اگر مشکوک به این بیماری در همستر خود شدید، نخستین و بهترین کار جدا کردن همستر بیمار از سایر هموعانش است. پس از آن می‌توانید آن را به دامپزشک نشان دهید تا آنتی‌بیوتیک مناسب تجویز کند.

آلویسی (ویزش پوشش خارجی)

مهمترین عوامل ایجاد این بیماری در همستر عبارتند از: درماتوفیتوز، آلویسی‌های ارثی، نتوپلازی‌های غددآندوکراین، بیماری‌های مزمن کلیوی، اصطکاک با دیوارهٔ فلزی قفس و محل نگهداری حیوان و غیر از این موارد، آلودگی به جرب دمودسی یکی دیگر از علل مهم آلویسی‌های شدید در همستر است. در تشخیص تفریقی این بیماری لازم است به غدد پهلویی حیوان نر توجه کرد تا این غدد تیره‌رنگ به عنوان آلویسی شناخته نشوند. در محل‌هایی که تعدادی همستر نر در کنار هم قرار دارند ممکن است که حیوانات غدد پهلویی همدیگر را گاز

شغیره استوانه‌ای شکل و به طول ۳۵ تا ۵۰ میلی‌متر است که معمولاً به شاخه‌های درختان و برگ‌ها به حالت آویزان دیده می‌شوند. پروانه‌های بالغ تمامی فصل زمستان را به صورت شغیره سپری می‌کنند و معمولاً در اوایل فروردین از شغیره خارج می‌شوند. در برخی مواقع این پروانه دو زمستان را به حالت شغیره سپری می‌کند.

بید پرطاووسی بزرگ از غرب و جنوب اروپا، شمال

بید پرطاووسی بزرگ در حال پرواز در یک باغ

بید پرطاووسی بزرگ در حال پرواز در یک باغ

بید پرطاووسی بزرگ در حال پرواز در یک باغ

بید پرطاووسی بزرگ در حال پرواز در یک باغ

بید پرطاووسی بزرگ در حال پرواز در یک باغ

بید پرطاووسی بزرگ در حال پرواز در یک باغ

بید پرطاووسی بزرگ در حال پرواز در یک باغ

بید پرطاووسی بزرگ در حال پرواز در یک باغ

بید پرطاووسی بزرگ در حال پرواز در یک باغ

بید پرطاووسی بزرگ در حال پرواز در یک باغ

بید پرطاووسی بزرگ در حال پرواز در یک باغ

بید پرطاووسی بزرگ در حال پرواز در یک باغ

بید پرطاووسی بزرگ در حال پرواز در یک باغ

بید پرطاووسی بزرگ در حال پرواز در یک باغ

بید پرطاووسی بزرگ در حال پرواز در یک باغ

بید پرطاووسی بزرگ در حال پرواز در یک باغ

بید پرطاووسی بزرگ در حال پرواز در یک باغ

بید پرطاووسی بزرگ در حال پرواز در یک باغ

بید پرطاووسی بزرگ در حال پرواز در یک باغ

بید پرطاووسی بزرگ در حال پرواز در یک باغ

بید پرطاووسی بزرگ در حال پرواز در یک باغ

بید پرطاووسی بزرگ در حال پرواز در یک باغ

بید پرطاووسی بزرگ در حال پرواز در یک باغ

بید پرطاووسی بزرگ در حال پرواز در یک باغ

بید پرطاووسی بزرگ در حال پرواز در یک باغ

بید پرطاووسی بزرگ در حال پرواز در یک باغ

بید پرطاووسی بزرگ در حال پرواز در یک باغ

بید پرطاووسی بزرگ در حال پرواز در یک باغ

بید پرطاووسی بزرگ در حال پرواز در یک باغ

بید پرطاووسی بزرگ در حال پرواز در یک باغ

بید پرطاووسی بزرگ در حال پرواز در یک باغ

بید پرطاووسی بزرگ در حال پرواز در یک باغ

بید پرطاووسی بزرگ در حال پرواز در یک باغ

بید پرطاووسی بزرگ در حال پرواز در یک باغ

بید پرطاووسی بزرگ در حال پرواز در یک باغ

بید پرطاووسی بزرگ در حال پرواز در یک باغ

بید پرطاووسی بزرگ در حال پرواز در یک باغ

بید پرطاووسی بزرگ در حال پرواز در یک باغ

بید پرطاووسی بزرگ در حال پرواز در یک باغ

بید پرطاووسی بزرگ در حال پرواز در یک باغ

بید پرطاووسی بزرگ در حال پرواز در یک باغ

بید پرطاووسی بزرگ در حال پرواز در یک باغ

بید پرطاووسی بزرگ در حال پرواز در یک باغ

بید پرطاووسی بزرگ در حال پرواز در یک باغ

بید پرطاووسی بزرگ در حال پرواز در یک باغ

بید پرطاووسی بزرگ در حال پرواز در یک باغ

بید پرطاووسی بزرگ در حال پرواز در یک باغ

بید پرطاووسی بزرگ در حال پرواز در یک باغ

بید پرطاووسی بزرگ در حال پرواز در یک باغ

بید پرطاووسی بزرگ در حال پرواز در یک باغ

بید پرطاووسی بزرگ در حال پرواز در یک باغ

بید پرطاووسی بزرگ در حال پرواز در یک باغ

بید پرطاووسی بزرگ در حال پرواز در یک باغ

بید پرطاووسی بزرگ در حال پرواز در یک باغ

بید پرطاووسی بزرگ در حال پرواز در یک باغ

بید پرطاووسی بزرگ در حال پرواز در یک باغ

بید پرطاووسی بزرگ در حال پرواز در یک باغ

بید پرطاووسی بزرگ در حال پرواز در یک باغ

بید پرطاووسی بزرگ در حال پرواز در یک باغ

بید پرطاووسی بزرگ در حال پرواز در یک باغ

بید پرطاووسی بزرگ در حال پرواز در یک باغ

بید پرطاووسی بزرگ در حال پرواز در یک باغ

بید پرطاووسی بزرگ در حال پرواز در یک باغ

بید پرطاووسی بزرگ در حال پرواز در یک باغ

بید پرطاووسی بزرگ در حال پرواز در یک باغ

بید پرطاووسی بزرگ در حال پرواز در یک باغ

بید پرطاووسی بزرگ در حال پرواز در یک باغ

بید پرطاووسی بزرگ در حال پرواز در یک باغ

بید پرطاووسی بزرگ در حال پرواز در یک باغ

بید پرطاووسی بزرگ در حال پرواز در یک باغ

بید پرطاووسی بزرگ در حال پرواز در یک باغ

بید پرطاووسی بزرگ در حال پرواز در یک باغ

بید پرطاووسی بزرگ در حال پرواز در یک باغ

بید پرطاووسی بزرگ در حال پرواز در یک باغ

بید پرطاووسی بزرگ در حال پرواز در یک باغ

بید پرطاووسی بزرگ در حال پرواز در یک باغ

بید پرطاووسی بزرگ در حال پرواز در یک باغ

بید پرطاووسی بزرگ در حال پرواز در یک باغ

بید پرطاووسی بزرگ در حال پرواز در یک باغ

بید پرطاووسی بزرگ در حال پرواز در یک باغ

بید پرطاووسی بزرگ در حال پرواز در یک باغ

بید پرطاووسی بزرگ در حال پرواز در یک باغ

بید پرطاووسی بزرگ در حال پرواز در یک باغ

بید پرطاووسی بزرگ در حال پرواز در یک باغ

بید پرطاووسی بزرگ در حال پرواز در یک باغ

بید پرطاووسی بزرگ در حال پرواز در یک باغ

بید پرطاووسی بزرگ در حال پرواز در یک باغ

بید پرطاووسی بزرگ در حال پرواز در یک باغ

بید پرطاووسی بزرگ در حال پرواز در یک باغ

بید پرطاووسی بزرگ در حال پرواز در یک باغ

بید پرطاووسی بزرگ در حال پرواز در یک باغ

بید پرطاووسی بزرگ در حال پرواز در یک باغ

بید پرطاووسی بزرگ در حال پرواز در یک باغ

بید پرطاووسی بزرگ در حال پرواز در یک باغ

بید پرطاووسی بزرگ در حال پرواز در یک باغ

بید پرطاووسی بزرگ در حال پرواز در یک باغ

بید پرطاووسی بزرگ در حال پرواز در یک باغ

بید پرطاووسی بزرگ در حال پرواز در یک باغ

بید پرطاووسی بزرگ در حال پرواز در یک باغ

بید پرطاووسی بزرگ در حال پرواز در یک باغ

بید پرطاووسی بزرگ در حال پرواز در یک باغ

بید پرطاووسی بزرگ در حال پرواز در یک باغ

بید پرطاووسی بزرگ در حال پرواز در یک باغ

بید پرطاووسی بزرگ در حال پرواز در یک باغ

بید پرطاووسی بزرگ در حال پرواز در یک باغ

بید پرطاووسی بزرگ در حال پرواز در یک باغ

بید پرطاووسی بزرگ در حال پرواز در یک باغ

بید پرطاووسی بزرگ در حال پرواز در یک باغ

بید پرطاووسی بزرگ در حال پرواز در یک باغ

بید پرطاووسی بزرگ در حال پرواز در یک باغ

بید پرطاووسی بزرگ در حال پرواز در یک باغ

بید پرطاووسی بزرگ در حال پرواز در یک باغ

بید پرطاووسی بزرگ در حال پرواز در یک باغ

بید پرطاووسی بزرگ در حال پرواز در یک باغ

بید پرطاووسی بزرگ در حال پرواز در یک باغ

بید پرطاووسی بزرگ در حال پرواز در یک باغ

بید پرطاووسی بزرگ در حال پرواز در یک باغ

بید پرطاووسی بزرگ در حال پرواز در یک باغ

بید پرطاووسی بزرگ در حال پرواز در یک باغ

بید پرطاووسی بزرگ در حال پرواز در یک باغ

بید پرطاووسی بزرگ در حال پرواز در یک باغ

بید پرطاووسی بزرگ در حال پرواز در یک باغ

بید پرطاووسی بزرگ در حال پرواز در یک باغ

بید پرطاووسی بزرگ در حال پرواز در یک باغ

بید پرطاووسی بزرگ در حال پرواز در یک باغ

بید پرطاووسی بزرگ در حال پرواز در یک باغ

بید پرطاووسی بزرگ در حال پرواز در یک باغ

بید پرطاووسی بزرگ در حال پرواز در یک باغ

بید پرطاووسی بزرگ در حال پرواز در یک باغ

بید پرطاووسی بزرگ در حال پرواز در یک باغ

بید پرطاووسی بزرگ در حال پرواز در یک باغ

بید پرطاووسی بزرگ در حال پرواز در یک باغ

بید پرطاووسی بزرگ در حال پرواز در یک باغ

بید پرطاووسی بزرگ در حال پرواز در یک باغ

بید پرطاووسی بزرگ در حال پرواز در یک باغ

بید پرطاووسی بزرگ در حال پرواز در یک باغ

بید پرطاووسی بزرگ در حال پرواز در یک باغ

بید پرطاووسی بزرگ در حال پرواز در یک باغ

بید پرطاووسی بزرگ در حال پرواز در یک باغ

بید پرطاووسی بزرگ در حال پرواز در یک باغ

بید پرطاووسی بزرگ در حال پرواز در یک باغ

بید پرطاووسی بزرگ در حال پرواز در یک باغ

بید پرطاووسی بزرگ در حال پرواز در یک باغ

بید پرطاووسی بزرگ در حال پرواز در یک باغ

بید پرطاووسی بزرگ در حال پرواز در یک باغ

بید پرطاووسی بزرگ در حال پرواز در یک باغ

بید پرطاووسی بزرگ در حال پرواز در یک باغ

بید پرطاووسی بزرگ در حال پرواز در یک باغ

بید پرطاووسی بزرگ در حال پرواز در یک باغ

بید پرطاووسی بزرگ در حال پرواز در یک باغ

بید پرطاووسی بزرگ در حال پرواز در یک باغ

بید پرطاووسی بزرگ در حال پرواز در یک باغ

بید پرطاووسی بزرگ در حال پرواز در یک باغ

بید پرطاووسی بزرگ در حال پرواز در یک باغ

بید پرطاووسی بزرگ در حال پرواز در یک باغ

بید پرطاووسی بزرگ در حال پرواز در یک باغ

بید پرطاووسی بزرگ در حال پرواز در یک باغ

بید پرطاووسی بزرگ در حال پرواز در یک باغ

بید پرطاووسی بزرگ در حال پرواز در یک باغ

بید پرطاووسی بزرگ در حال پرواز در یک باغ

بید پرطاووسی بزرگ در حال پرواز در یک باغ

بید پرطاووسی بزرگ در حال پرواز در یک باغ

بید پرطاووسی بزرگ در حال پرواز در یک باغ

بید پرطاووسی بزرگ در حال پرواز در یک باغ

بید پرطاووسی بزرگ در حال پرواز در یک باغ

بید پرطاووسی بزرگ در حال پرواز در یک باغ

بید پرطاووسی بزرگ در حال پرواز در یک باغ

بید پرطاووسی بزرگ در حال پرواز در یک باغ

بید پرطاووسی بزرگ در حال پرواز در یک باغ

بید پرطاووسی بزرگ در حال پرواز در یک باغ

بید پرطاووسی بزرگ در حال پرواز در یک باغ

بید پرطاووسی بزرگ در حال پرواز در یک باغ

بید پرطاووسی بزرگ در حال پرواز در یک باغ

بید پرطاووسی بزرگ در حال پرواز در یک باغ

بید پرطاووسی بزرگ در حال پرواز در یک باغ

بید پرطاووسی بزرگ در حال پرواز در یک باغ

بید پرطاووسی بزرگ در حال پرواز در یک باغ

بید پرطاووسی بزرگ در حال پرواز در یک باغ

بید پرطاووسی بزرگ در حال پرواز در یک باغ

بید پرطاووسی بزرگ در حال پرواز در یک باغ

بید پرطاووسی بزرگ در حال پرواز در یک باغ

بید پرطاووسی بزرگ در حال پرواز در یک باغ

بید پرطاووسی بزرگ در حال پرواز در یک باغ

بید پرطاووسی بزرگ در حال پرواز در یک باغ

بید پرطاووسی بزرگ در حال پرواز در یک باغ

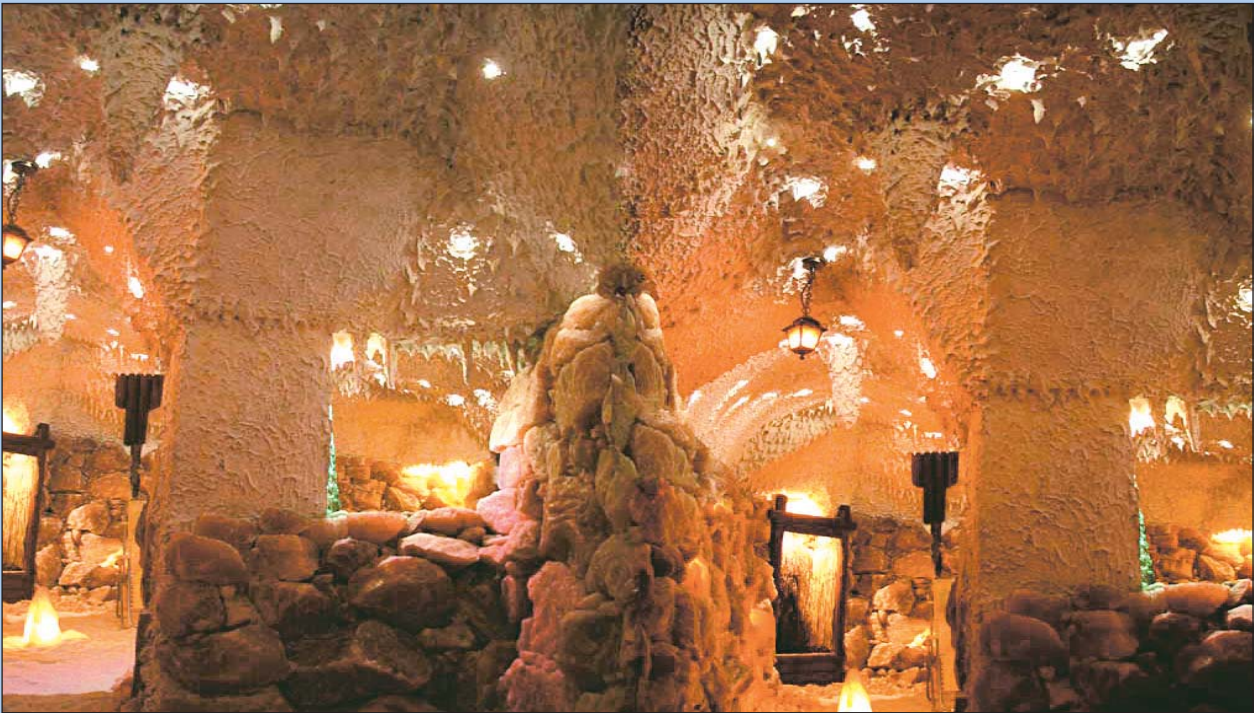
بید پرطاووسی بزرگ در حال پرواز در یک باغ

بید پرطاووسی بزرگ در حال پرواز در یک باغ

بید پرطاووسی بزرگ در حال پرواز در یک باغ

بید پرطاووسی بزرگ در حال پرواز در یک باغ

غار درمانی



غاردرمانی روشی وقت‌گیر و پرهزینه به شمار می‌رود و گاهی نیز برای خیلی از افراد امکان رفتن به غار فراهم نیست به همین خاطر در بسیاری از کشورها اتاق‌های ویژه‌ای که دیوارها و کف آنها به وسیلهٔ سنگ‌های نمک ساخته شده‌اند و برای ایجاد شرایط و محیطی مشابه به محیط غارها، در این محل‌ها از لامپ‌های ماوراءبنفش و دستگاه‌های تهویه جهت استریزه کردن محیط استفاده می‌شود. همچنین با طراحی آبشارهای نمکی در غار، ید و منیزیم را در فضای غار پخش می‌کنند. اتاق‌های نمکی در دههٔ ۱۹۸۰ به وسیلهٔ اروپایی‌ها ساخته شد. طول دوره درمان در حدود ۲۵ روز است که افراد در این مدت در حدود ۲۰ بار از این مکان‌ها استفاده می‌کنند. مدت زمان اقامت در این مکان‌ها بسته به سن بیماران و پشتکار آنها برای درمان از چند ساعت تا یک شب خواهد بود.

کشور پهناوری همچون ایران نیز از این دارایی طبیعی بی‌بهره نیست چرا که وجود غارهای نمکی فراوان آن از جمله ژئوپارک قشم است که گردشگران مبتلا به ناراحتی‌های تنفسی را به سوی خود فرامی‌خواند. پژوهش‌های انجام شده در فضای این غار نشان داده است که این غار از قابلیت درمانی بالایی برای بیماران مبتلا به مشکلات تنفسی برخوردار است و علاوه بر زمینه درمانی، با داشتن چشم‌اندازهای زیبا و آرامش‌بخش تأثیراتی فراتر از درمان را برای آنها به دنبال دارد.

همچنین وجود چشمه‌های آب معدنی و آب گرم در شهرهایی چون سرعین و محلات برای درمان ناراحتی‌های دیگر مورد استفاده قرار می‌گیرند. توجه به غارها چه از جنبه توریستی و چه از جنبی درمانی بسیار حائز اهمیت هستند زیرا زمانی که ما سخن از غاردرمانی به میان می‌آوریم دو رویکرد ساختاری را باید مدنظر قرار داد. یکی استفاده از این اماکن به عنوان گردشگاه‌های طبیعی است که باید اصولی و با برنامه‌ای از پیش تعیین شده در بازدید از غارها استفاده کرد و از سوی دیگر می‌بایست از تخریب غار جلوگیری کرد و در حفظ و حراست آن کوشید تا نسل‌های آینده نیز از مزایای این نقاط بهره‌مند شوند.

بیبا آرمین‌فر

نیز مردم برای فرار از دست بمب‌ها و خطرات ناشی از جنگ به غارها پناه می‌بردند و بعد از گذشت مدت زمانی در روند بهبود افراد مبتلا به ناراحتی‌های تنفسی اثرات مطلوبی مشاهده شد. همچنین بسیاری از افراد که به غارها پناه برده بودند دچار سرماخوردگی نشدند و سیستم ایمنی قوی‌تری نسبت به دیگر افراد بیرون از آن محیط در این افراد به چشم می‌خورد. اروپایی‌ها از مزایای غاردرمانی به خوبی اطلاع دارند و از این روش تا به امروز و نیز استفاده می‌کنند. هزاران نفر از مردم که از مشکلات سیستم تنفسی رنج می‌برند، با رفتن به درون معادن نمک و غارهای نمکی و نیز آسایشگاه‌های زیرزمینی در کشورهایی همچون لهستان، رومانی، اکراین، استرالیا و آذربایجان

*** غاردرمانی یک روش بسیار مفید و بدون اثرات جانبی است که بیماران مبتلا به امراض تنفسی و آلرژی می‌توانند از این شیوه درمانی به خوبی استفاده کنند**
*** نمک‌هایی که در غارها استنشاق می‌شوند مخاط مجاری تنفسی را فعال می‌کنند و باکتری‌های بیماری‌زا را از بین می‌برد**

برای بهبود یافتن از امراض تنفسی از جمله آسم، عفونت‌های نواحی تنفسی و انواع آلرژی‌ها از این مکان‌ها استفاده می‌کنند. بنا بر گفتهٔ پزشکان، هزاران بیمار با استفاده از این روش درمان شده‌اند و علائمی چون عطسه، سرفه، تنگی نفس نیز دیگر در این افراد مشاهده نمی‌شود. غارهای نمکی به دلیل داشتن عناصر خاصی چون منیزیم، ید، پتاسیم، سدیم، کلسیم، سلنیوم، برم و سایر عناصری که در هوای اطراف خارج از محیط غار کم است، نقش بسیار مهمی در درمان بیماری‌هایی غیر از مشکلات تنفسی از جمله کم‌کاری غده تیروئید، بیماری‌های قلبی، فشارخون، امراض پوستی، بیماری‌های عصبی و استرس دارند.

در حال حاضر مهم‌ترین مشکلی که جامعه مدرن امروزی برای بشر به ارمغان آورده آلودگی هوا، آب و خاک است. آلودگی این سه عنصر به طور مستقیم بر سیستم تنفسی افراد تأثیر گذاشته و استشمام هوا را برای او همانند ریختن ذره ذره سمّ در شش‌ها و ریه کرده است. این موضوع جای تعجبی ندارد چرا که شمار بسیاری از افراد در قرن حاضر دچار مشکلات و بیماری‌های تنفسی هستند.

در این میان استفاده از روش‌های درمانی زیادی مطرح شده که یکی از آنها پناه بردن به دامن طبیعت است چرا که این محیط علاوه بر داشتن نیروی تمیزکنندگی و آرامش بخشی، با تصفیه کردن آلرژن‌ها و ناخالصی‌ها، سلامت را برای نسل بشر به دنبال دارد. غاردرمانی یک روش سیار مفید و بدون اثرات جانبی است که بیماران مبتلا به امراض تنفسی و آلرژی می‌توانند از این شیوهٔ درمانی به خوبی استفاده کنند و از مزایای آن برخوردار شوند.

ماده‌ای که در غارها وجود دارد و عمل مداوای بیماری‌هایی نظیر برونشیت، آسم، آلرژی، سرفه‌های مزمن و بیماری‌های تنفسی انجام می‌دهد، نمک موجود در آنها است. سال‌های سال است که از نمک طبیعی برای درمان‌های مختلف کمک گرفته می‌شود. بارها دیده شده است، افرادی که دچار مشکلات تنفسی هستند وقتی به کنار دریا می‌روند، احساس بهتری به آنها دست می‌دهد و برای مدتی به راحتی نفس می‌کشند و کمتر سرفه می‌کنند. پناه بردن به غارهای نمکی نیز از جمله عوامل مؤثر در برطرف شدن ناراحتی‌های تنفسی به شمار می‌رود و تاریخچه‌ای بسیار طولانی دارد. انسان‌ها از دوران باستان از تأثیر زندگی در غارها بر سلامت خود آگاه بودند. در زبان یونانی واژه «speleo» یعنی غار و واژه «speleotherapy» به معنی غاردرمانی است. اروپایی‌ها، سال‌ها پیش از مزایای غاردرمانی جهت درمان مشکلات تنفسی باخبر بودند. آنها غارهای نمکی را بهترین کلینیک در درمان و کاهش بیماری‌های تنفسی و آلرژی‌زا مانند آسم، برونشیت، سرفه‌های مزمن و سایر بیماری‌هایی از این قبیل می‌دانستند. در زمان جنگ جهانی، مردم برای این که از اثرات جنگ در امان بمانند به غارها پناه می‌بردند و در این مدت از هوای آنجا تنفس می‌کردند. در همین زمان بود که بعضی از افراد وجود علایمی همانند سرفه‌ها، گرفتگی بینی و دیگر ناراحتی‌های تنفسی را در خود احساس نمی‌کردند و به بهبودی خود اطمینان حاصل کردند. زمانی که آنها در مورد این پدیده کنجکاو شدند، «speleotherapy» شکل گرفت.

غاردرمانی، راه درمانی طبیعی برای برخی از بیماری‌ها است که شامل قرار گرفتن در مدت زمانی معین در درون غارهای نمکی و استفاده از یون‌های منفی منتشر شده از این نمک‌ها است. لازم است به این نکته توجه کرد که نظریه یون منفی به تازگی شکل گرفته است و هواداران این نظریه در حال افزایش هستند و در این میان برخی خواص معجزه‌آسای غاردرمانی را به وجود گازهای دی‌اکسید کربن و دیگر گازهای موجود در این محل نسبت می‌دهند.

نمک‌هایی که در غارها استنشاق می‌شوند، مخاط مجاری تنفسی را فعال می‌کنند و باکتری‌های بیماری‌زا را می‌کشند و سبب کاهش التهاب در بیمار می‌شوند. ذرات بسیار ریز نمک به فضای کیسه‌های هوایی، راه‌های هوایی و برونش‌ها راه می‌یابند و مسیر راه‌های هوایی فوقانی و تحتانی را تمیز می‌کنند. البته این نکته را به خاطر داشته باشید که منظور از نمک، نمک طعام نیست زیرا این عمل توسط نمک‌های معدنی صورت می‌گیرد. افرادی که به ناراحتی‌های دستگاه تنفسی مبتلا هستند در مسیر راه‌های تنفسی خود دچار مشکل است به گونه‌ای که فردی به آسم مبتلا می‌شود. ایجاد تنگی نفس در این فرد با گرفتگی راه‌های هوایی دچار حملات تنفسی می‌شود.

نمک ماده‌ای است که نقش بسیار مهمی در زندگی افراد بازی می‌کند و برخلاف تصور برخی که نمک را عامل فشار خون بالا می‌دانند اما همین ماده دارای خواص شگفت‌انگیزی در درمان بسیاری از بیماری‌ها است. در غارها انواع نمک‌های معدنی وجود دارد. از زمان بقراط تاکنون شیوهٔ درمان با نمک غارها مورد استفاده بسیاری از افراد بوده است. این روش از اوایل قرن نوزدهم در اروپای شرقی رایج شد. در اواسط همین قرن یک فیزیکدان لهستانی دریافت که کارگران معادن نمک خیلی کمتر به بیماری‌های ریوی مبتلا می‌شوند. و همان طور که در قبل اشاره شد، در زمان جنگ جهانی دوم

دانش طبیعت‌گردی

آبشارها و نکاتی دربارهٔ آبشارنوردی



هنگامی که آب روی زمین جریان پیدا می‌کند، در طول مسیر خود شکل‌های زیبا و شگفت‌انگیزی از خود بر جای می‌گذارد. رودها، چشمه‌ها و آبشارهای زیبا و دیدنی همگی ردپایی از جریان آب در طبیعت هستند.

در ایران آبشارهای بسیار فراوان و بی‌نظیری وجود دارد که هر کدام چشم‌اندازهای زیبا و دل‌فریب مخصوص به خود را دارند.

آبشارها را به دو گروه فصلی و دایمی تقسیم می‌کنند. آبشارهای فصلی از جمله آبشارهایی هستند که در مواقعی از سال که هوا رو به گرمی می‌رود، بسر اثر ذوب برف و یخ انباشته در فصل سرما شروع به سرازیر شدن از ارتفاعات می‌کند. این آبشارها در فصل‌های پربارش نیز پیوسته سرازیر هستند، اما در فصل‌های گرم و کم‌بارش خشک و بدون جریان هستند. در عوض آبشارهای دایمی در تمامی فصول سال و برای همیشه جریان دارند و این به دلیل جریان داشتن آب رودها و رودخانه‌ها از سرچشمهٔ آنها است.

آبشار جویبار از جمله آبشارهای فصلی است. این آبشار در کوه‌های استان کرمان به طور طبیعی به چشم می‌خورد. آبشار جویبار از رشته کوهی به همین نام در جنوب شهرستان ماهان و جنوب شهر کرمان جاری می‌شود. این آبشار فصلی در مسیر صعود به قله سه شاخ و تل خاکی جویبار قرار دارد و در بهار هر سال دارای آب فراوان است.

ارتفاع این آبشار در حدود ۵۰ تا ۷۰ متر است. یکی دیگر از آبشارهای دیدنی و کم‌نظیر ایران، آبشار شوی است که در استان لرستان قرار دارد. این آبشار از جمله آبشارهای دائمی است و در طول سال آب فراوان

اردیبهشت سال بعد است.

آبشار شیرکوه نیز از دیگر دیدنی‌های طبیعی ایران است که از کوه‌های شیرکوه واقع در غرب شهرستان نفت سرازیر می‌شود. این آبشار فصلی از ذوب برف‌های زمستانی به وجود آمده است. ارتفاع تقریبی این آبشار ۸۰ تا ۱۰۰ متر و در مسیری پر پیچ و خم امتداد می‌یابد. در تابستان‌ها این آبشار خشک بوده که بهترین زمان برای بازدید از این آبشار فروردین ماه است. بازدید از این آبشارهای شگفت‌انگیز نیز همانند دیگر اقدامات برای ورود به طبیعت مستلزم داشتن آگاهی و دانش و نیز به

کرت گودل»

کرت گودل»(۱۹۰۶–۱۹۷۸) یکی از ریاضیدانان هم عصر انیشتین بود.انیشتین ۲۷سال از گودل بزرگ‌تر بود.هر دو در دانشگاه «پرینستون» همکار بودند و اغلب مسیر دانشگاه‌تا مرکز تحقیقات پیش‌رفته راقدم‌زنان باهم طی می کردند.

در سال ۱۹۳۱ ریاضیدان و منطق‌دانی به نام گودل ثابت کرد که در یک سیستم رسمی (یک دستگاه اصل موضوعی)١، مسئله‌هایی وجود دارند که با آن اصول موضوعی که سیستم تعریف می کند نمی توان آنها را اثبات یا رد کرد و به عبارتی غیر قابل تصمیم‌گیری هستند. این تئوری با عنوان «تئوری تصمیم‌ناپذیری گودل» مشهور است. همچنین گودل ثابت کرد که در یک دستگاه اصل موضوعی به قدر کافی بزرگ که تصمیم‌گیری در مورد تمامی سؤال‌های موجود منطقی و قابل قبول است هم تناقض هایی وجود دارد. این تئوری هم به نام «اصل ناتمامی» مشهور است.

گودل در ادامهٔ این مباحث نشان داد که مسئله‌هایی وجود دارند که با هیچ مجموعه‌ای از اصول و قوانین و روش‌ها قابل اثبات نیستند و به جای حل این مسئله‌ها فرد مجبور است که به‌طور مداوم اصول موضوعی خود را افزایش دهد که این برخلاف یک باور رایج در آن زمان بود که تمامی شاخه‌های ریاضی می‌توانند بر یک پایهٔ منطقی استوار و یکپارچه شوند. کمی بعد آلن تورینگ یک ساختار الگوریتمی برای

مشاهیر علمی جهان

تشریح نتایج گودل فراهم آورد که عبارت بود از اعداد و توابعی که با هیچ ماشین منطقی قابل محاسبه نبود. این اصول و نیز اصل عدم قطعیت‌هایز نبرگ و نظریهٔ سیستم‌های ریاضیاتی جدید و غیرخطی که با مفاهیمی همچون نظم مطلق در ریاضیات قدیم متناقض است از تأثیرات نظریهٔ سیستم‌های پیچیده بر خوردارند.

گودل هم مانند انیشتین نظریه‌های عجیبی ارائه داده است. قضیهٔ ناتمام او که بین مفاهیم «اثبات شده» و «حقیقت» تفاوت قائل می‌شود، اصول ثابت فرض شده ریاضی را همان قدر متحول کرد که نظریهٔ نسبیت انیشتین تکامل جامعه علمی را تسریع کرده است. گودل پیش از این که به ریاضی و منطق متمایل شود، تصمیم داشت در فیزیک نظری تخصص پیدا کند. بعدها نیز که به آرزوی خود رسید دربارهٔ «سفر زمان» نظریه‌هایی ارائه داد که بعضی از مفاهیم عجیب و نامتعارف تئوری نسبیت انیشتین را مورد بررسی و کاوش قرار می‌داد.

انیشتین، گودل را همتای خود می‌دانست. این دو به واقع از معلود کسانی بودند که ایده‌های یکدیگر را می‌فهمیدند. گودل اهل اتریش بود و انیشتین او را در رسیدن به درجه استادی هم‌کر پیشرفته یاری رساند.

برخلاف تمامی فعالیت‌های نوین و بنیادین گودل در زمینه منطق ریاضی، عده‌ای از اعضای مرکز ثبات ذهنی را مورد تردید قرار دادند و ادعا کردند که این مرکز قدرت کافی، اشخاص روانی و نامعقول دارد. شاید هیچ شاهدهی برای شخصیت عجیب گودل قوی‌تر از این نباشد که شخص انیشتین در مقام دفاع از گودل برآمد و شاید هوش گودل، قوی‌تر از احترام و دوستی او با انیشتین بود. کرت گودل که عده زیادی او را پس از ارسطو، بزرگ ترین منطق‌دان می‌دانند، دچار بیماری بدگمانی شدید بود، زیرا او معتقد بود که همهٔ مردم قصد مسموم کردنش را دارند. دنیا چیزهای عجیب زیادی به خود دیده است و این هم یکی از این وقایع عجیب است که یکی از بزرگ ترین منطق دانان تاریخ دچار بیماری افسردگی و بدگمانی باشد.

پانوش

۱- اصول موضوعی: اصولی که یک علم بر روی آن پیش‌رفته و تمامی نتایج بعدی از همان اصول ناشی می‌شود.

روزشمار علمی

۱۸ فروردین

فروش نخستین کبریت امروزی

در سال ۱۸۷۷ یک داروساز انگلیسی نخستین کبریتی را که به وسیله نیروی اصطکاک روشن می‌شد برای فروش به بازار آورد. او این کبریت را در حدود یک سال قبل اختراع کرده بود. اختراع کبریت توسط این فرد کاملاً به طور اتفاقی صورت گرفته بود. زمانی که این فرد برای پر کردن تفنگ شکاری مشغول مخلوط کردن مواد آتش‌زا بود، برای مخلوط کردن این مواد از یک تکه چوب «پتاس» و «آنتیموان» استفاده کرد، سپس برای جدا کردن مواد چسبیده به تکه چوب آن را روی کف سنگی اتاق کشید و چوب ناگهان آتش گرفت. این مخترع انگلیسی هیچ گاه اختراع خود را به ثبت نرساند و تا پایان عمر خود کبریت را در آورخانه‌اش به فروش می‌رساند.

۱۹ فروردین

– ساخت انیمیشن سه بعدی

نخستین انیمیشن سه‌بعدی در سال ۱۹۵۳ در آمریکا با نام «مردی در تاریکی» ساخته شد. این فیلم انیمیشن توسط یک کمپانی بزرگ در تئاتر اصلی شهر نیویورک پخش شد. دو روز بعد از این واقعه، کارتن بعدی به نام «خانه مومی» وارد بازار شد و این مزیت را نسبت به انیمیشن قبلی داشت که رنگی بود.

قبل از سال ۱۹۵۳ نیز فیلم‌های سه‌بعدی دیگری در آمریکا به تصویر کشیده شده بود که همگی با استفاده از تکنیک به کار بردن عینک‌هایی با شیشه‌های سبز و قرمز دارای عمق می‌شدند. نخستین فیلم از این نمونه‌ها در سال ۱۹۲۲ با نام «قدرت عشق» در آمریکاساخته‌شده بود. بعدها روس هانخستین فیلم غیرصامت و سه‌بعدی با نام «رایسنون کرو زروئه» را به بازار عرضه کردند.

امروزه استفاده از سیستم‌های ترکیبی یا کامپوزیت‌ها به شدت روبه افزایش است، زیرا بشر به وسعت کاربرد این ترکیب پی برده و به خوبی ضرورت استفاده از آن را درک کرده است.

بنا بر تعریف انجمن متالوژی آمریکا، «کامپوزیت» به ترکیب ماکروسکوپی دو یا چند ماده مجزا که سطح مشترک مشخصی بین آن‌ها وجود داشته باشد گفته می‌شود. برای این که معنی این تعریف را به خوبی درک کنید از یک مثال استفاده می‌کنیم. بهترین مثال ترکیب کاهگل است. در گذشته انسان‌ها از ترکیب کاه و گل ماده‌ای می‌ساختند که بعد از ساخت، ماده تولید شده هیچ خاصیت مشترکی با مواد اولیه سازنده نداشت، ترکیب کاهگل، ترکیبی است فیزیکی و برخلاف آلیاژ که عناصر و مواد تشکیل دهنده آن پس از ترکیب، دیگر وجه مشترکی با مواد اولیه خود ندارد و چیزی به نام آلیاژ را تولید می‌کند، از چنین ویژگی برخوردار نیست، کامپوزیت از ترکیب مواد مختلفی است که در سه زیرشاخه پایه پلیمر، پایه سرامیک و پایه فلزی به وجود آمده است. در پایه پلیمر از رزین (به جای گل) استفاده می‌شود که نوعی پلاستیک است، استفاده از پلاستیک به عنوان ماده پایه به علت خواص منحصر به فردی چون زنگ نزدن و سبکی آن است، پلاستیک به راحتی تغییر شکل می‌دهد، ریخته‌گری می‌شود و خیلی زود ذوب می‌شود و دوباره قابل بازپافت خواهد بود. پلاستیک به علت نداشتن استحکام می‌بایست با ماده دیگری ترکیب شود تا حالت استحکام را به خود بگیرد. بنابراین برای این‌ کار از ترکیب دیگری که به جای کاه از آن استفاده می‌کنند، کمک می‌گیرند و آن نوعی الیاف است. بیشتر افراد به کامپوزیت «فایبرگلاس» می‌گویند و این‌ یک اصطلاح غلط است چرا که الیاف به کار رفته مانند الیاف شیشه فقط یک ترکیب از چند ترکیبی است که مورد استفاده قرار می‌گیرد. الیاف کربن، کولار و پروپیلن هم در این صنعت به کار گرفته می‌شود و در نهایت تمامی این مواد با یک رزین ترکیب می‌شوند. شاید مهم‌ترین هدفی که از ساخت کامپوزیت‌ها به دست می‌آید، همین خواص مجزای ترکیبات است که روی هم، یک خواص بهتر و جدیدتری را ارائه می‌دهد.

در کامپوزیت‌های پلیمری (PMC) حداقل از دو جزء استفاده می‌کنند: یکی فاز تقویت کننده که درون ماتریس پخش شده است و دیگری فاز ماتریس پلیمری بوده که فاز دیگر را در برگرفته است و یک پلیمر گرما سخت و گرما نرم را به وجود می‌آورد که گاهی قبل از سخت شدن به آن «رزین» می‌گویند.

از نظر فنی،مهم‌ترین نوع کامپوزیت‌ها، کامپوزیت‌های لیفی هستند که از دو دسته الیاف‌های کوتاه و بلند تشکیل شده‌اند. الیاف مورد استفاده در کامپوزیت‌ها می‌بایست دارای استحکام و کشش بسیار بالایی باشند و خواص لیف آن (در قطر کم) از خواص توده ماده بالاتر باشد. به این معنی که قسمت اصلی نیرو به وسیله الیاف متحمل می‌شود و ماتریس پلیمری در واقع علاوه بر حفاظت الیاف از صدمات فیزیکی و شیمیایی، کار انتقال نیرو به الیاف را هم انجام می‌دهد. همچنین ماتریس الیاف را مثل یک چسب کنار هم قرار می‌دهد و در جای خود محکم می‌کند و البته باعث کاهش گسترش ترک‌خوردگی نیز می‌شود.

نوع الیاف پلیمری می‌بایست از الیاف پایین‌تر باشد و اتصال قوی بین الیاف و ماتریس به وجود بیاورد. در عمل، گروه‌های مشخصی از پلیمرها از جهت فنی و اقتصادی دارای اهمیت زیادی هستند که از آن جمله می‌توان به الیاف کربن، آرامید و شیشه اشاره کرد.

خواص کامپوزیت‌ها نیز بستگی فراوانی به خواص الیاف و پلیمر و نیز جهت و طول الیاف و کیفیت رزین و الیاف دارد به طوری که اگر الیاف از یک حدی که به «طول بحرانی» معروف است، کوتاه‌تر باشد نمی‌تواند حداکثر نقش تقویت کنندگی خود را به خوبی ایفا کند. همچنین خواص کامپوزیت‌ها به عوامل مختلفی از قبیل نوع مواد تشکیل دهنده و ترکیب درصد آن‌ها، شکل و آرایش تقویت‌کننده و اتصال دو جزء به یکدیگر بستگی دارد.

همام طور که در بالا اشاره کردیم الیاف شیشه یکی از متداول‌ترین الیاف‌های مصرفی در کامپوزیت‌ها است. انواع الیاف شیشه عبارت از انواع E،C,S و کووارتز،ترکیب الیاف شیشه نوع E، الکتریکی و از جنس آلومینوپور و سیلیکات کلسیم بوده که دارای مقاومت ویژه الکتریکی بالایی است. الیاف شیشه نوع S استحکام بیشتری نسبت به نوع E دارد و در حدود ۴۰ درصد بیشتر است. الیاف شیشه نوع C یا الیاف شیمیایی دارای ترکیب بور و سیلیکات کربنات

دو سود بوده و نسبت به E و S از پایداری شیمیایی بالاتری به ویژه در محیط‌های اسیدی برخوردار است. الیاف شیشه کوارتز،بیشتر در مواقعی که به خواص دی‌الکتریک پایین نیازمند باشیم همانند پوشش آنتن‌ها یا رادارهای هواپیما مورد استفاده قرار می‌گیرد.

الیافی، که در صنعت کامپوزیت استفاده می‌شوند به دو دسته تقسیم می‌شوند. یکی الیاف مصنوعی ودیگری الیاف طبیعی.

ماتریس پلیمری دومین جزء عمده کامپوزیت‌های پلیمر است. این بخش عملکردهای بسیار عمده‌ای در کامپوزیت دارد.اول این که به عنوان یک چسب الیاف،تقویت‌کننده را

نگه می‌دارد و دیگر این که ماتریس تحت تأثیر باری که بر آن وارد می‌شود تغییر شکل می‌دهد و تنش را به الیاف محکم و سفت منتقل می‌کند. یکی دیگر از عملکردهای ماتریس پلیمری این است که رفتار پلاستیک ماتریس پلیمری باعث جذب انرژی می‌شود و در نتیجه باعث کاهش تمرکز تنش خواهد شد و این عمل در روند بهبود رفتار شکست اثر بسزایی دارد. در میان پلیمرهای گرماسخت پلی‌استر غیر اشباع، وینیل استر، فنل فرمالدهید اپوکسی

※الیاف شیشه یکی از متداول‌ترین الیاف‌های مصرفی در کامپوزیت‌ها است * از کامپوزیت‌ها در ساخت خانه‌های تمام کامپوزیتی نیز استفاده می‌کنند * جایگزین کردن یک قطعه کامپوزیتی به جای یک قطعه فلزی در یک وسیله همانندخودرو تأثیر بسزایی در ویژگی‌های آن خواهد گذاشت

و رزین‌های پلی‌ایمید بیشترین کاربرد را دارند. در مورد گرما نرم‌ها، اگر چه گرما نرم‌ها بسیار متعددی مورد استفاده قرار می‌گیرند اما می‌توان از این نمونه‌ها به PEEK، پلی پروپیلن و نایلون اشاره کرد.

کامپوزیت از روش‌های مختلفی به دست می‌آید. یکی از این روش‌ها تولید ساده لایه چینی دستی و باششی است که شامل روش‌های تولید یا قالب باز است، تولید دراین نوع روش به یک تا سه قطعه در روز محدود می‌شود و کیفیتی که در این محصول به چشم می‌خورد به اپراتور بستگی دارد. روش‌های تولید پالتروژن، پیچش الیاف و لایه نشانی پیوسته نیز از جمله روش‌های تولید کامپوزیت هستند که جهت تولید قطعات ویژه مانند لوله،ورق،پروفیل و غیره به کار گرفته می‌شوند.

روش تولید قطعات صنعتی LFT، SMC، BMC، و غیره که مربوط به گرما نرم و گرما سخت هستند نیز مورد استفاده قرار می‌گیرد.

در کاربردهای مهندسی، بیشتر به خواص مواد به کار رفته در کامپوزیت‌ها توجه می‌کنند. به‌طور مثال در صنعت هوا – فضا به مواردی نیاز است که علاوه برداشتن استحکام بالا،سبک، مقاوم در برابر سایش و مقاومت خوبی در برابر اشعه UV داشته باشند.

از جمله کاربردهایی که برای کامپوزیت‌ها در صنایع می‌توان نام برد، درصنعت هوا – فضا جهت ساخت بدنه هواپیما،ساخت پره‌های توربین بادی و پره‌های هلی کوپتر و پوشش رادار به کار می‌روند.

در صنعت نفت و گاز به‌منظور تقویت و

فن آوری

کامپوزیت‌ها

ترمیم سازه‌های فرسوده جهت عایق توربین و نیز ترمیم لوله‌های فرسوده دراین صنعت به کار گرفته می‌شوند. با توجه به این که کامپوزیت‌ها دارای حالت شبکه‌ای و طولی هستند، گرما را فقط در جهت طولی منتقل می‌کنند و بنابر همین شیوه برای رسانش گرما و به عنوان عایق گرما برای دیواره توربین‌ها مناسب هستند.

در صنایع دریایی، در ساخت بدنه کشتی و تأسیسات فرا ساحلی، در صنعت ساختمان برای پوشش کف، نما،سقف و برج‌های خنک کننده و نیز در صنعت خودروسازی جهت ساخت خودروهای سبک و کم مصرف به کار گرفته می‌شوند.

مواد کامپوزیتی بیشتر در ساختمان سازی کاربرد دارند. این مواد به صورت لوازم بهداشتی داخل ساختمان مثل وان، دستشویی، در و پنجره و غیره به‌منظور جلوگیری از انتقال حرارت مورد استفاده قرار می‌گیرند، زیرا مواد کامپوزیتی ترک نمی‌خورند و در برابر ضربه و خوردگی و خمش بسیار مقاوم هستند. از سوی دیگر مواد در سازه‌های ساختمان نیز مورد استفاده فراوان دارند به طوری که از آن‌ها به جای تیر آهن یا میلگرد در داخل بتن استفاده

مواد کامپوزیتی بیشتر در ساختمان سازی کاربرد دارند. این مواد به صورت لوازم بهداشتی داخل ساختمان مثل وان، دستشویی، در و پنجره و غیره به‌منظور جلوگیری از انتقال حرارت مورد استفاده قرار می‌گیرند، زیرا مواد کامپوزیتی ترک نمی‌خورند و در برابر ضربه و خوردگی و خمش بسیار مقاوم هستند.

از سوی دیگر مواد در سازه‌های ساختمان نیز مورد استفاده فراوان دارند به طوری که از آن‌ها به جای تیر آهن یا میلگرد در داخل بتن استفاده

※الیاف شیشه یکی از متداول‌ترین الیاف‌های مصرفی در کامپوزیت‌ها است * از کامپوزیت‌ها در ساخت خانه‌های تمام کامپوزیتی نیز استفاده می‌کنند * جایگزین کردن یک قطعه کامپوزیتی به جای یک قطعه فلزی در یک وسیله

می‌کنند. تقویت خارجی و داخلی سازه‌های بتنی در حال حاضر به یک تجارت جهانی تبدیل شده است.

یکی دیگر از مزایای استفاده از کامپوزیت‌ها دور ریز نبودن آن‌ها است. به عنوان مثال قطعات دور ریز مواد کامپوزیتی در یک کارخانه خودروسازی، با آسیاب کردن مجدد آن‌ها می‌توان به عنوان پر کننده و تقویت‌کننده بتن در ساختمان سازی مورد استفاده قرار بگیرند. این مواد حتی در ساخت خانه‌های تمام کامپوزیتی نیز کاربرد دارند. در اروپا هم اکنون خانه‌هایی را در دو طبقه با کامپوزیت می‌سازند که می‌توان به راحتی توسط جرقفیل آن‌ها را به مکانی دیگر انتقال داد.

امروزه مواد کامپوزیتی در ساخت پل‌های عابر پیاده و پل‌های بزرگ مورد استفاده قرار می‌گیرند. یکی دیگر از کاربردهای کامپوزیت در صنعت ساختمان استفاده از این مواد برای زیباسازی شهرها،ساخت مجسمه‌ها و تندیس‌ها و نیز مرمت آثار و ساختمان‌های قدیمی و بناهای باستانی است بدون این که اثری از ترمیم غیر از ماده به کار رفته بر جای بماند، درست، هم رنگ و هم شکل با ماده اصلی ساخته شده ابتدایی.

مواد کامپوزیتی در ابرسازه‌ها نیز کاربرد فراوان دارند به‌طور مثال ساخت برج‌های مسکونی و تجاری، ساخت سقف مساجد و غیره بدون این که از مقاومت این سازه‌ها کاسته شود. در حال حاضر در آمریکاحدود ۱۳۰ هزار پل تمام کامپوزیتی یا تقویت شده توسط کامپوزیت ساخته شده است. همچنین در کشوری مانند ژاپن که پتانسیل بالایی از لحاظ زلزله‌خیزی

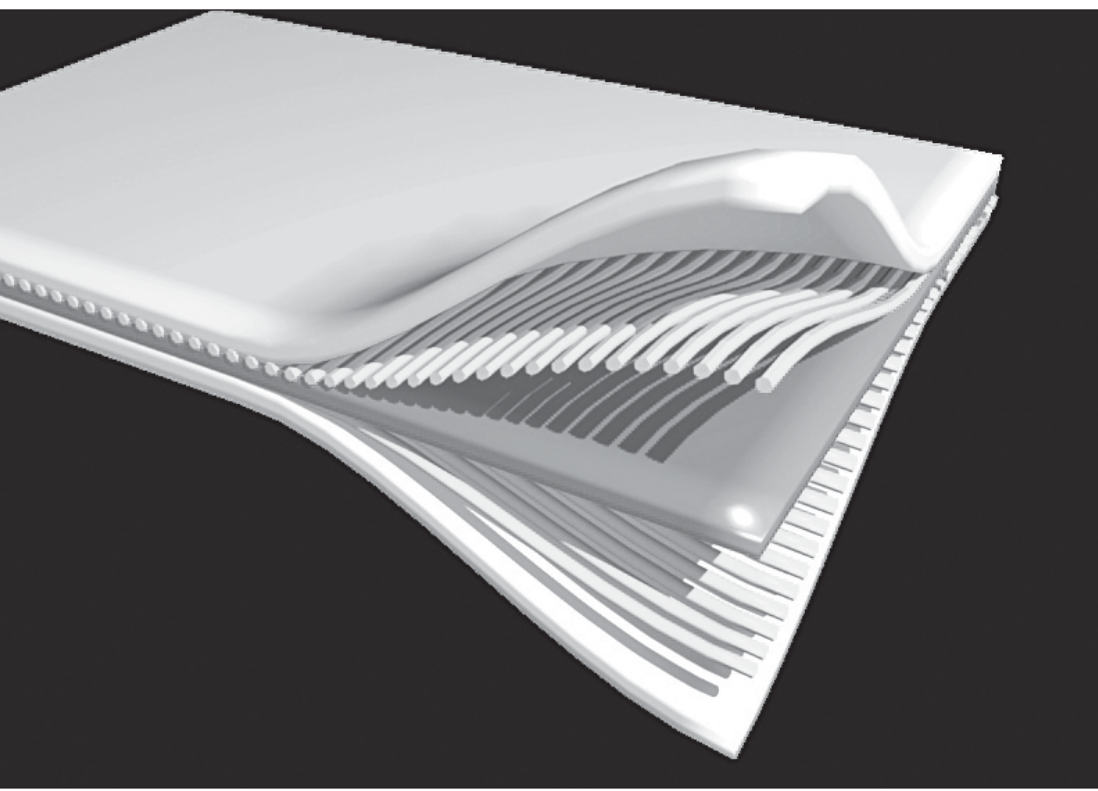
سلامت

زیست

دارد، از مواد کامپوزیت جهت ساخت خانه‌ها و ساختمان‌ها کمک می‌گیرند.

استفاده از کامپوزیت‌ها در حال حاضر در صنعت خودروسازی، برای ساخت قطعات موجود در خودرو به کار گرفته می‌شوند. به دلیل این که قطعات کامپوزیتی نسبت به فلزات از مزایای بی‌شماری برخوردار هستند، در نتیجه استفاده از این مواد در ساخت و ساز خودروها امری به صرفه و اقتصادی است.

چون مواد کامپوزیتی برخلاف فلزات که از خوردنگی در امان نیستند، در برابر خوردنگی مقاوم هستند، پس هزینه نگهداری آن‌ها نیز پایین خواهد آمد.



یکی از مزایای استفاده از کامپوزیت‌ها در صنایع خودروسازی، کم شدن وزن خودروها است و به دنبال این تغییر، مصرف سوخت آن‌ها نیز کاهش پیدا خواهد کرد. کم شدن وزن خودرو باعث کمتر شدن میزان انرژی مصرفی آن می‌شودو در نتیجه حجم موتور نیز به تدریج کاهش پیدا می‌کند. کاهش مصرف و کاهش

حجم موتور به نوبه خود سبب کوچک‌تر شدن باک بنزین می‌شود. سیستم تعلیق و ترمز خودرو هم به تدریج سبک‌تر می‌شود،در نتیجه جایگزین کردن یک قطعه کامپوزیتی به جای یک قطعه فلزی در یک وسیله همانند خودرو تأثیر بسزایی در دیگر ویژگی‌های آن خواهد گذاشت.

در حال حاضر تلاش برای جایگزین کردن بسیاری از فلزات با مواد کامپوزیتی روبه افزایش است و متخصصان امر با پیگیری‌های جدی سعی دارند تا با ورود نسل جدیدی از صنایع به نام صنعت کامپوزیت‌ها که کامپوزیت‌های سبز و قابل تجزیه توسط محیط زیست به شمار می‌روند و علاوه بر خارج کردن مواد مصرفی سستی همانند آلومینیوم، فولاد و غیره از مواد کامپوزیتی که در طبیعت تجزیه می‌شوند استفاده می‌کنند و برای این منظور، استفاده از فیبرهای گیاهی را مدنظر دارند تا با استفاده از فاز زمینه از پلیمرهای سنتزی قابل جذب بیولوژیکی و تقویت‌کننده‌ها بهره بگیرند که با رسیدن به این هدف گام مهمی در کاهش آلودگی‌های زیست محیطی برخواهند داشت.

متأسفانه درکشور ما به علت عدم شناخت کامل از خصوصیات ترکیبات کامپوزیتی که یک نوع ضعف در طراحی، تولید و مصرف نیز به شمار می‌رود،کمتر به مسئله استفاده از کامپوزیت در صنایع توجه شده است. همچنین به دلیل شناخت کم مردم و دست‌اندرکاران نسبت به این ترکیبات، مشکلات و ضعف‌هایی در استفاده و تولید این مواد به وجود آورده است و میزان استفاده از کامپوزیت را در کشور نسبت به کشورهای دیگر بسیار ناچیز کرده است. اما شاید با یک برنامه‌ریزی جامع و دراز مدت و نیز سرمایه‌گذاری‌هایی در جهت شناساندن هر چه بهتر و بیشتر این ترکیبات به شرکت‌ها و مؤسسات صنعتی کشور بتوان این ضعف‌ها را از پیش رو برداشت.

یکی از راه‌هایی که می‌توان در مورد شناساندن کامپوزیت‌ها ارائه داد،پرورش نیروی متخصص و فنی مجرب در این زمینه است و این امر فقط با تلاش دانشگاه‌های فنی و مهندسی امکان‌پذیر خواهد بود.

※گردآوری: زهرا بویری

آلرژی‌های بینی

یکی از راه‌های مهم و اساسی برای اجتناب از علایم آلرژی‌ها، تلاش در از بین بردن صدمه‌های ناشی از عوامل محرک آلرژی زا است.

البته این امکان همیشه عملی نیست و برای این منظور درمان‌های متفاوتی وجود دارد که با مصرف داروهای بدون نسخه تا نسخه‌نویسی داروها و درمان‌های مختلف دیگر قابل دسترسی هستند.

بیشتر مردم داروهای آلرژی مربوط به بینی را مصرف نمی‌کنند چرا که آنها فکر می‌کنند که باید آن را تحمل کنند. اگر چه درمان ایمنی‌تر باشک‌ل ایمنی قطعی‌تر وجود دارد که می‌تواند به بهبود علایم آلرژی کمک کند.

برای آگاهی از درمان‌های انتخابی در ادامه به انواع مختلفی از قسمت‌های آلرژی اشاره می‌کنیم.

آنتی‌هیستامین و دکونژستانت:

آنتی‌هیستامین‌ها به بلوک کردن عمل هیستامین‌ها کمک می‌کنند. به این صورت که بدن در پاسخ به آلرژی، یک سری مواد را تولید می‌کند. دکونژستانت‌ها از گرفتگی بینی جلوگیری می‌کنند و این کار را با منقبض کردن عروق خونی انجام می‌دهند. این درمان‌ها برای پیشگیری از علائم آلرژی‌های مربوط به بینی با مصرف خودسرانه داروها و گاهی اوقات با مصرف توأم آنها، قابل دسترسی هستند.

استشمام استروئیدها
نسخه‌های مربوط به استشمام استروئیدهای بینی یا کورتیکواستروئیدها،

استشمام اسپری‌های بینی هستند که برای درمان آلرژی‌های بینی فصلی و دایمی در تمامی طول سال مؤثر هستند، اما آگاهی از این نکته ضروری است که این درمان نمی‌تواند تأثیر قابل توجهی داشته باشد. زیرا هنگامی که شما دارو را قطع می‌کنید ممکن است گرفتگی بینی به شکل بدتری بروز کند. همچنین این‌ن حالت در زمانی که اسپری‌های بینی دکونژستانت‌های (OTC) به مدت طولانی‌تر از زمان پیش‌مورد استفاده قرار می‌گیرند، نیز اتفاق می‌افتد. تجویز نسخه برای استفاده استروئیدهای بینی یک شکل ایمنی قطعی نیز دارد که هنوز به دقت شناخته نشده و به روشنی چگونگی کار آنها مشخص نشده است.

ایمنی درمانی و درمان‌های دیگر

هدف از ایمن درمانی، تربیت سیستم ایمنی برای توانایی بهتر در تحمل آلرژی‌هایی که محرک علایم آلرژی به شمار می‌روند است. درمان‌های دیگر شامل متعادل (ثبیت) کننده‌های توده سلول‌ها است که به پیشگیری از انتشار موادشیمیایی در طول عکس‌العمل‌های آلژئیک و لکوت‌رین که گروهی از ترکیبات مشتق از اسید «آرانشیدونیک» است و از لحاظ بیولوژیکی فعال و به عنوان تنظیم کننده واکنش‌های آلژئیک و التهابی به شمار می‌روند، کمک می‌کنند. این بازدارنده به بلوک کردن تأثیر لوسمی‌هایی که در طول عکس‌العمل‌های آلژئیک منتشر می‌شوند، کمک می‌کنند.

درمان‌های طب سوزنی و گیاهی نیز از دیگر درمان‌های آلرژی بینی است. این درمان‌ها از جمله درمان‌های جایگزین هستند زیرا آنها تمایل دارند که خارج از مسیر مرسوم دارویی باشند. زمانی که مردم احساس می‌کنند که درمان‌های جایگزین مفید هستند، مؤثر بودن آنها همانند درمان‌های قطعی که با مطالعات علمی به اثبات رسیده‌اند و برای درمان علایم آلرژی بینی از طریق بالینی به کار گرفته می‌شوند، نخواهند بود.

تست‌های آلرژی (حساسیت)

تست‌های آلرژی شامل تست‌های پوستی و تست خون است که می‌تواند در تشخیص آلرژی بینی مؤثر باشد. این تست‌ها همچنین می‌توانند برای تشخیص آلرژی‌های ویژه دیگر که باعث عکس‌العمل‌هایی خاص می‌شوند، مؤثر باشند. به هر حال معالجهٔ قطعی برای آلرژی‌های بینی وجود ندارد، اما درمان‌هایی برای کمک به کنترل نشانه‌ها و علایم این نوع آلرژی وجود دارد.

مصرف داروها ممکن است که علایم آلرژی بینی را بهبود دهند، اما هیچ کدام از این درمان‌ها معالجه نهایی برای این نوع آلرژی محسوب نمی‌شوند و هر درمانی منافع و زیان‌هایی نیز به دنبال خواهد داشت.

بهترین راه حل درمان این است که شما توسط پزشکتان ویزیت شوید تا تشخیص دهند که کدام درمان برای شما مفید خواهد بود. اگر آلرژی‌های بینی در تمامی طول

درمان‌های طب سوزنی و گیاهی نیز از دیگر درمان‌های آلرژی بینی است. این درمان‌ها از جمله درمان‌های جایگزین هستند زیرا آنها تمایل دارند که خارج از مسیر مرسوم دارویی باشند. زمانی که مردم احساس می‌کنند که درمان‌های جایگزین مفید هستند، مؤثر بودن آنها همانند درمان‌های قطعی که با مطالعات علمی به اثبات رسیده‌اند و برای درمان علایم آلرژی بینی از طریق بالینی به کار گرفته می‌شوند، نخواهند بود.

تست‌های آلرژی (حساسیت)

تست‌های آلرژی شامل تست‌های پوستی و تست خون است که می‌تواند در تشخیص آلرژی بینی مؤثر باشد. این تست‌ها همچنین می‌توانند برای تشخیص آلرژی‌های ویژه دیگر که باعث عکس‌العمل‌هایی خاص می‌شوند، مؤثر باشند. به هر حال معالجهٔ قطعی برای آلرژی‌های بینی وجود ندارد، اما درمان‌هایی برای کمک به کنترل نشانه‌ها و علایم این نوع آلرژی وجود دارد.

مکانیزم خمیازه

استفاده شود. در مورد انسان حداقل در شرایط ناراحت و کسل کننده احساس می‌کند که باید خمیازه بکشد. گاهی این سؤال برای افراد پیش می‌آید که آیا خمیازه کشیدن به دفعات زیاد عامل نگران‌کننده‌ای تلقی می‌شود؟

توجه به این نکته ضروری است که در برخی موارد بسیار نادر چنین حالتی با شرایط بیماری خاص مانند آغاز حمله‌های صری ارتباط دارد. همچنین مصرف برخی از داروها مانند داروهای پارکینسون و داروهای ضد افسردگی ممکن است موجب خمیازه کشیدن شود. بنابراین کشیدن خمیازه در حالاتی که قبلاً ذکر شد جزء مکانیزم‌های طبیعی بدن محسوب می‌شوند.

اما این که چرا خمیازه مسری است تاکنون پژوهش‌های زیادی در این زمینه شده است. پژوهش‌ها نشان می‌دهد که خمیازه کشیدن به دلیل یک عمل همدلانه به وسیله دیگران تکرار می‌شود. همچنین دانشمندان در یک بررسی در سال ۲۰۰۵، مغزهای گروهی را که خمیازه کشیدن افراد را مشاهده می‌کردند، اسکن کردند و توانستند الگوهایی منحصر به فردی از فعالیت در نواحی مختلفی از مغز که به تقلید رفتاری مربوط می‌شدند را امکان‌یابی کنند.

آنها در سطح بالایی است امکان دارد خمیازه بکشند. همچنین برای جذب اکسیژن بیشتر لزوماً نیازی نیست که انسان خمیازه بکشد زیرا با تنفس از راه بینی می‌توان این نیاز را به خوبی رفع کرد.

نظریه‌های مختلفی در مورد این که چرا خمیازه می‌کشیم وجود دارد. نخستین نظریه، که امکان دارد خمیازه یک رفلکس حمایتی باشد که موجب می‌شود ریه‌ها و نیز حفره‌های هوای کوچک ریه‌ها به قدر کافی به حالت انبساط در نیامده باشند. پژوهشگران در آزمایش‌های خود در مورد بررسی تغییرات تنفسی جنین با کاربرد «اولتراسونداسکن» به این نتیجه رسیدند که خمیازه باعث می‌شود ریه‌های جنین پاک و روشن شود ولی این نظریه پس از تولد دیگر مورد اجرا نخواهد بود.

نظریه دیگری که در این باره مطرح می‌شود این است که مثلاً بابون‌ها (نوعی میمون آفریقایی) به خمیازه کشیدن در اواخر هر روز عادت دارند و این علامت نشان می‌دهد که گروه میمون‌ها استراحت شبانه خود را آغاز کرده‌اند.

در جریان فعالیت‌های روزانه انسان ممکن است خمیازه به عنوان علامتی برای نشان دادن تصمیم در تغییر نوع کار و فعالیت



اکسیژن بیشتری می‌کنند، خمیازه می‌کشند به ویژه هنگامی که فرد کسل یا خسته است و به کندی تنفس می‌کند اما آزمایش‌های علمی نشان داده است که افراد حتی در مواقعی که اکسیژن خون

پرورش گیاهان دارویی

سنبل‌الطیب

نام علمی: Valeriana Officinalis

سنبل‌الطیب حاوی ۱% اسانس بوده که این اسانس در ریشه تازه بیشتر است و به تدریج که ریشه خشک می‌شود مقدار اسانس آن کاهش می‌یابد ولی بوی آن قوی‌تر می‌شود. اسانس تازه به رنگ سبز مایل به زرد است ولی در اثر ماندن غلیظ می‌شود. آثار دارویی ریشه تازه آن سه برابر خشک شده آن است. سنبل‌الطیب باید در حرارت کم خشک شود و در حرارت بالا تمامی اثر دارویی آن از بین می‌رود. سنبل‌الطیب در آب و هوای معتدل و مرطوب می‌روید و به آب نسبتاً زیادی نیاز دارد. این گیاه را در مناطقی با بارندگی سالانه بین ۶۰۰ تا ۷۰۰ میلی‌متر می‌توان کشت کرد. برای کشت آن به خاک‌هایی با بافت متوسط، حاصلخیز و غنی از ترکیبات و مواد هوموسی و بازه‌کشی مناسب نیاز است. خاک‌های سنگین، سخت و فشرده با رطوبت خیلی زیاد یا بسیار خشک برای کشت این گیاه مناسب نیستند، زیرا در خاک‌های خیلی مرطوب و سنگین ریزوم‌ها نمی‌تواند به قدر کافی رشد کند و به جای ریشه‌های قوی و ضخیم، ریشه‌های نازک به فراوانی رشد می‌کنند که بیش‌تر آنها هنگام شستن و خشک کردن از بین می‌روند. PH مناسب هم باید بین ۶/۵ تا ۷/۵ باشد. زمان مناسب برای کشت اوایل بهار است. تکثیر این گیاه به وسیله کاشت بذر امکان‌پذیر است. تاریکی مانع رویش بذر گیاه می‌شود. به نور زیاد احتیاج دارد، اما تابش نور شدید باعث جلوگیری از رشد آن می‌شود و به همین دلیل در محل‌هایی که تابش نور شدید وجود دارد باید در سایه کشت داده شود. همچنین افزایش دما تا ۲۵ درجه سانتی‌گراد باعث تعویق گلدهی می‌شود. بذر سنبل‌الطیب در دمای ۱۸ تا ۲۰ درجه سانتی‌گراد و در حضور نور و رطوبت کافی جوانه می‌زند و بهترین دما برای رشد ریشه‌ها ۲۰ درجه سانتی‌گراد است که در این دما، اندام‌های سنبل‌الطیب بهترین رشد را خواهند داشت. کود حیوانی به طور کامل پوسیده باعث افزایش عملکرد ریشه می‌شود. بذرها در شرایط مناسب ۷-۱۲ روز پس از کشت سبز می‌شوند. با آغاز فصل سرما، ریشه زنده است و فعالیت اندکی دارد در حالی که اندام‌ای هوایی گیاه خشک می‌شوند. ریشه سنبل‌الطیب در اواخر رویش (پائیز یا زمستان) از بیشترین مقدار ماده مؤثره برخوردار است و بهترین زمان بهره‌برداری آن در این فصل است.

سنبل‌الطیب گیاهی علفی و چند ساله به ارتفاع ۰/۵ تا ۱/۵ متر است که گاهی ساقه آن به طور عمودی تا ارتفاع دو متر بالا می‌رود. این گیاه به صورت وحشی در جنگل‌های کم درخت، حاشیه جویبارها و گودال‌ها در بیشتر مناطق آسیا و ایران می‌روید. پراکندگی آن در مناطق کوهستانی به نحوی است که به طور معمول از ارتفاع ۱۰۰ متری دامنه‌ها بالاتر نمی‌رود و به ندرت در ارتفاعات ۲۰۰۰ متری دیده می‌شود. در ایران در نواحی مختلف رشته کوه‌های البرز و نواحی شمالی و شمال غربی مانند میشو داغ یافت می‌شود. دارای بویی مطبوع است و گربه‌ها بوی این گیاه را از فاصله دور تشخیص می‌دهند که به طرف آن جلب می‌شوند و به همین خاطر از قدیم به آن علف گربه نیز می‌گویند. ریشه و ریزوم این گیاه به مصرف دارویی می‌رسد که روی سیستم عصبی مرکزی تأثیر دارد و آرام‌بخش، خواب‌آور و ضد تشنج است. معمولاً از ریشه گیاهی که بیش از سه سال عمر دارد استفاده می‌شود. سنبل‌الطیب پس از خشک شدن به رنگ قهوه‌ای در می‌آید. طعم آن تلخ ولی خوشبو و معطر است و عطر آن پس از خشک شدن بیشتر می‌شود. ریشه



واژگان علمی

محیط زیست

–سوخت بیولوژیک: عبارت است از هر گونه سوخت مایع، جامد یا گاز که تمام یا بخشی از آن از پالایش مواد بیولوژیک پایدادر، معمولاً گیاهان به دست می آید. پاره‌ای از سوخت‌های بیولوژیکی مانند اتانول از پالایش گیاهانی که به مصرف غذایی می‌رسند،مانند ذرت به‌دست می‌آیند اما فن آوری‌هایی در مرحلهٔ انجام است تا از گیاهان غیر خوراکی و نیز باقیمانده گیاهانی که به مصرف می‌رسند، استفاده شوند.

– غلظت گازهای گلخانه‌ای: مقیاسی است که برای اندازه گیری گازهایی که از هر پوند محصول تولیدشده منتشر می‌شود.

–هیدروکربور: هیدروکربور عبارت است از یک ترکیب شیمیایی آلی متشکل از هیدروژن و اتم‌های کربن.

پیمان کیوتو: اصلاحیه‌ای الحاقی به کنوانسیون ساختاری سازمان ملل درباره تغییرات اقلیمی (UNFCCC) است و کشورهایی که این پیمان را امضا کرده‌اند مسئولیت کاهش انتشار دی‌اکسید کربن و پنج نوع گاز گلخانه‌ای دیگر را بر عهده گرفته‌اند و تعهد کردند در صورت نگهداری میزان کنونی این گازها یا افزایش انتشار آنها

که به گرمایش جهانی ارتباط داده شده است، مسئله را جبران کنند.

زیست شناسی

–میلین: ماده چربی حاوی فسفولیپید، کلسترول و غیره همراه پروتئین که روی رشته‌های بزرگ عصبی مهره‌داران و سخت پوستان، پوششی به وجود می آورد. این پوشش از استطاله‌های تیفه‌ای شکل سلول‌های شوان (Schwancell) که میلین بخشی از آنها را تشکیل می‌دهد بوجود آمده است و به طور مارپیچی به دور هر یک از رشته‌های عصبی پیچیده شده است.

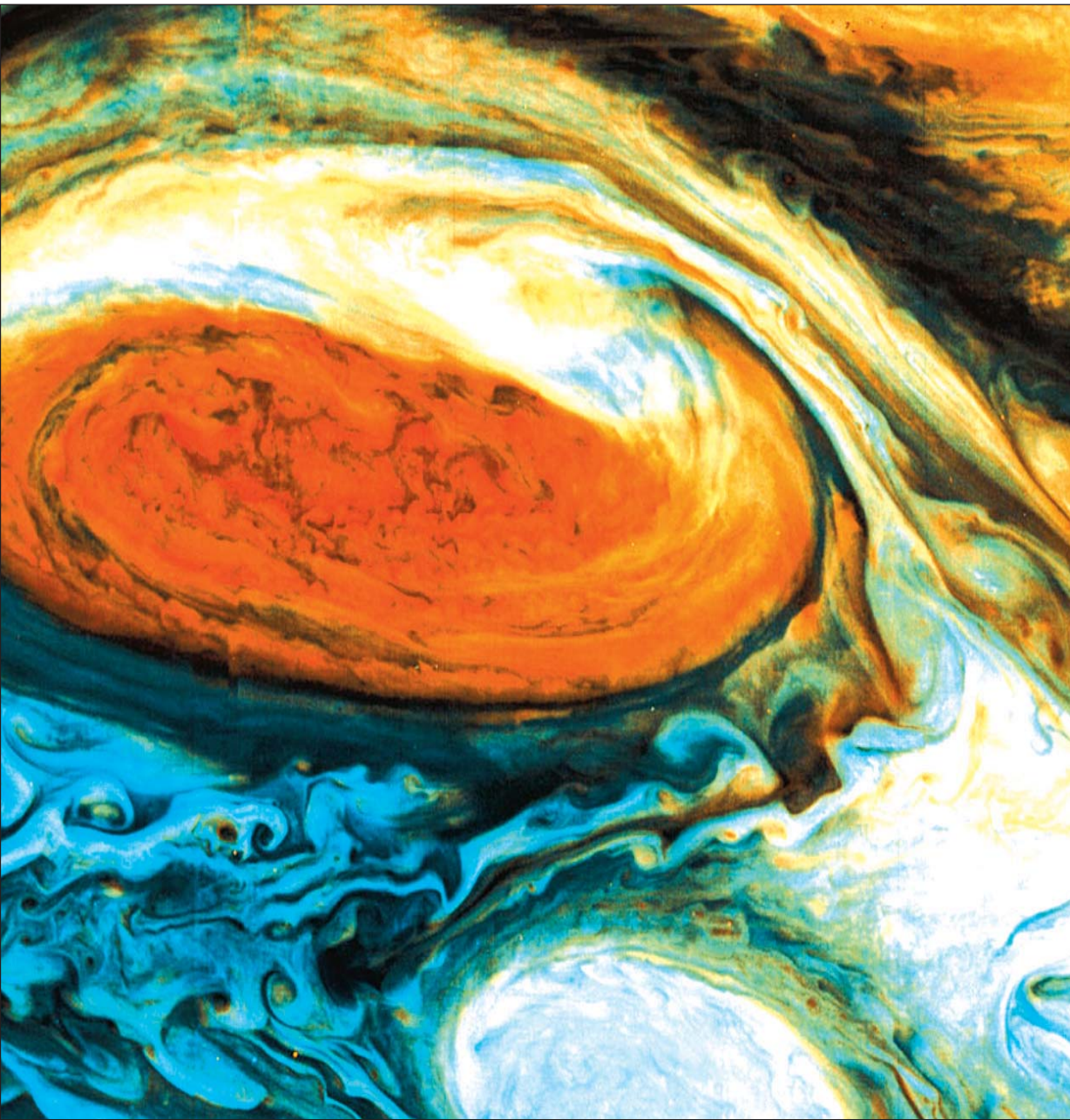
–هموسل: حفرهٔ بدنی که در حقیقت بخش گسترش‌یافته‌ای از دستگاه گردش خون بوده که دارای خون است. در بندپایان و نرم‌تنان گسترش بیشتری یافته در حالی که سلوم (Coelom) کوچک است و برخلاف سلوم به بیرون راه نداشته و دارای یاخته‌های زایشی نیست.

–مکمل: دسته‌ای از مواد که به طور طبیعی در خون مهره‌داران وجود دارد و بخش خاصی از عمل مرگ‌آور آنتی‌بادی را در مورد باکتری‌ها و دیگر سلول‌ها عهده‌دار است، بر اثر حرارت به سرعت غیر فعال می‌شود. در سرمی که واکنش آنتی ژن – آنتی بادی روی می‌دهد مکمل اغلب ناپدید می‌شود.

موزه‌های علمی جهان

موزه زیر آب اسکندریه

این موزه یکی از بزرگترین بناهای خدماتی زیر آبی به شمار می‌رود که توسط یک معمار فرانسوی به نام Jacques Rougerie طراحی شده است. این موزه در نزدیکی کتابخانه جدید اسکندریه ساخته شده است. جایی که به علت زلزله‌هایی که در آن ناحیه به وقوع پیوسته، فرورفتگی‌ای مابین ساحل و خط باریکی از خشکی شکل گرفته است. در مصر باستان و درست در زیر این فرورفتگی، کاخ یکی از فراعنه مصر قرار داشت که بر اثر همین زلزله‌ها همراه خشکی به زیر آب رفته است. این آثار شامل تعداد زیادی از سنگ‌تراش‌ها، مجسمه‌ها و کشتی‌های شکسته یونانی و رومی است. این آثار به علت احتمال آسیب دیدن قابل جایجایی از آن محل نیستند به همین علت بهترین راه برای حفظ و نمایش آنها ایجاد موزه‌ای در زیر آب‌ها بود. این موزه از چهار بخش بزرگ تشکیل شده است که طراحی آنها از بادبان قایق‌های قدیمی مصری الهام گرفته شده‌اند. موزه دارای تونل‌های شفافی از جنس فایبرگلاس است که این امکان برای تماشاگران وجود دارد تا آثار را به راحتی در زیر آب مشاهده کنند. عمقی که این تونل‌ها در آن قرار دارند، حدود ۵ تا ۶ متر است. در این عمق فشار زیادی به دیواره‌ها وارد نمی‌شود. ساخت این موزه هنوز کامل نشده است.



لکه سرخ مشتری

این لکه نشان‌دهنده بزرگ‌ترین طوفان چرخان در سطح سیاره مشتری است که حدود سه برابر قطر زمین را دارد. لکه سرخ برای نخستین بار توسط کاوشگر ویجر ۱ شناسایی و عکسبرداری شد.

معرفی سایت‌های علمی

Cannot find server - Microsoft Internet Explorer

File Edit View Favorites Tools Help

Back Forward Stop Home Search Favorites

Address http://www.

Google Search 0 blocked Check AutoLink AutoFill Options

www.Nrcgeb.ac.ir

مهندسی ژنتیک یکی از شاخه‌های علوم پزشکی به شمار می‌رود که امروزه به مرحله‌ای از پیشرفت رسیده است که توانایی شبیه‌سازی سلولی را برای دانشمندان این علم امکان‌پذیر کرده است. همچنین متخصصان این رشته هر روز دستاوردهای تازه‌ای را در زمینه‌های مختلف ژنتیکی به دنیا عرضه می‌کنند. سایت Nrcgeb یکی

از پایگاه‌های اطلاع‌رسانی فعال در زمینه علم مهندسی ژنتیک است که اخبار و اطلاعات جامعی را در این زمینه در اختیار علاقه‌مندان علم ژنتیک قرار می‌دهد.

www.pbs.org

آشنایی با دانشمندان و مشاهیر علمی بزرگ دنیا و نیز آگاهی از اکتشافات

Done Internet

کتاب شناسی

مقدمه‌ای بر ژن‌درمانی نوین

مؤلف: سید یونس حسینی
ناشر: انتشارات تابش اندیشه
قیمت: ۳۰۰۰۰ ریال

علوم پزشکی امروزه به پیشرفت‌های زیادی نایل شده است اما با این حال باز هم بیماری‌های زیادی وجود دارند که بشر با همهٔ سعی و تلاش خود نتوانسته است برای رفع آنها اقدامی انجام دهد. با پیدایش علم جدید «ژن درمانی» یا (انقلاب بزرگ پزشکی مولکولی) راه تازه‌ای برای معالجه این بیماری‌ها پیش روی دانشمندان و متخصصان علم پزشکی باز شد و امیدهای تازه‌ای را در دنیای پزشکی زنده کرد. کتاب «مقدمه‌ای بر ژن‌درمانی نوین» که از مطالب کتاب‌های مختلف در این زمینه و مقالات بی‌شماری توسط مؤلف گردآوری شده در ۷۰ فصل به چاپ رسیده است. مطالعهٔ این کتاب برای دانشجویان و فارغ‌التحصیلان مقاطع تکمیلی در گرایش پزشکی، علوم پایهٔ کشاورزی و پزشکان مفید خواهد بود.

مطالب مهم این کتاب در خصوص کلیات ژن‌درمانی، ژن‌درمانی سرطان، ژن‌درمانی بیماری‌های مختلف، حامل‌های غیرویروسی، حامل‌های ویروسی، حامل‌های ویروسی RNA دار و دستاوردهای ژن‌درمانی گنجانیده شده است.



گیاهان ایران

شیشهان نام علمی: Myricaria germanica

درختچه‌ای به ارتفاع حدود ۲ متر که شاخه‌های آن بدون کرک و صاف است. برگ‌هایی به طول ۲ تا ۵ میلی متر دارد که نیزه‌ای شکل هستند. برگ‌ها دارای نوک کند و در قاعده باریک هستند. گل‌ها به صورت خوشه در انتها یا کناره‌های شاخه‌ها دیده می‌شوند. دو بار در سال گل می‌دهند که فصل گلدهی در بهار و پاییز است. در نواحی کوهستانی، دشتی و ساحلی در حاشیه رودخانه‌ها، سواحل دریاها و در کف بستر رودخانه‌های خشک شده می‌روید. در ایران در دامنه‌ها و ارتفاعات البرز و نیز در شمال غربی ایران دیده می‌شود. در کنار جاده‌های شمالی ایران در البرز به فراوانی دیده می‌شود.



یکشنبه

۲۲ فروردین ۱۳۸۹

۳۶ ربیع الثانی ۱۴۳۱

۱۱ آوریل ۲۰۱۰

شماره ۲۴۷۲۱

نیازمندیهای اطلاعات

نیازمندیهای تلفنی آگهی می پذیرد ۲۲۲۲۵۳۳۳-۰۲۱ فاکس سازمان نیازمندیها ۲۲۲۲۴۸۸۶ - ۲۲۲۲۴۹۶۳ - ۰۲۱ ساعت کار: ۸ صبح الی ۸ شب

آگهی مناقصه شهرداری سراب

ساماندهی رودخانه تاجیار

شرح در صفحه ۶

مشاوره وثبت شرکت علانم تجاری
تغییرات انحلال، اخذ کارت بازرگانی
طرح توجیهی واخذ جواز صنعتی
باجداقل قیمت زمان - حضوری
۴۴۲۶۷۱۸۸۰۹
۰۹۱۲۳۰۹۱۰۹۱

در تهران کتابخانه شخصی شما را خریداریم

شهرستان، ارسال کتاب دست دوم به کتابفروشی ها

مهیمینی ۶۶۴۹۶۲۵۰

دعوت به همکاری

مدیریت مرکز پخش استانهای شمالی (مستقر در چالوس)
مدیریت مرکز پخش استانهای مرکزی، قم، لرستان (مستقر در ساوه)
مدیریت مرکز پخش استانهای کردستان، کرمانشاه، ایلام (مستقر در کرمانشاه)

۱- حداقل لیسانس مدیریت با ۱۰ سال سابقه کار

۲- سرپرست فروش سه شعبه غربی و شرقی (استانهای شمالی) لیسانس

۳- رئیس فروش شعب، لیسانس باه اسال سابقه کار جهت شهرهای ذیل

ساری - محمودآباد - چالوس - لنگرود - رشت - طالش - اراک - قم -

خرم آباد - بروجرد - سنندج - قزوین - سمنان - ایلام

۴- ویزیتور حضوری، دیپلم با ۳ سال سابقه جهت شهرهای فوق

۶۶۷۹۸۹۱۶-۶۶۸۲۲۱۹۸-۰۹۳۸۸۱۲۸۹۱۶

رزومه خود را به آدرسی siana.liliput@gmail.com ارسال فرمایید.

فروش باغ

یک قطعه باغ به مساحت ۶/۵ جریب

دیوار کشی شده، سه طرف کوچه

دارای ۸۵ عدد درخت گردوی ۲۰ ساله

و درختان دیگر، دارای سند و پروانه

ساخت و امتیازات آب و برق و آب قنات،

واقع در اصفهان، باغ بهادران، حاشیه

کلیشادخ، دامنه گوه رخ به فروش می رسد.

تلفن: ۰۳۸۱-۲۲۷۹۲۳۲

۰۹۱۳۱۸۱۲۱۱۲

از دواج کنید!

موسسه خانه امید

همسان گزینی

معرفی افراد مناسب

از دواج آگاهانه

۰۲۱-۶۶۹۰۳۳۲۶-۶۶۵۷۲۵۱۰

www.Hamsangozini.com

آگهی رسمی

شرکت تولید و صادرات ریشمک

(سهامی خاص) شماره ثبت ۲۵ انتقالی

دارای شناسه ملی ۱۰۵۳۰۰۱۰۵۴۰

به موجب صورتجلسه هیات مدیره مورخ ۸۸/۱۲/۱۷ آقای سید حسام شمس عالم به نمایندگی از طرف شرکت ایران و شرق (سهامی خاص) به سمت رئیس هیات مدیره و آقای محمود شیخ زین الدین به نمایندگی از طرف شرکت سرمایه گذاری تدبیر (سهامی خاص) به سمت نایب رئیس هیات مدیره و آقای مهدی مروج پور به نمایندگی از طرف شرکت لیزینگ ایران و شرق (سهامی خاص) به سمت عضو هیات مدیره و آقای عبدالرسول ترکمانی (خارج از هیات مدیره) به سمت مدیر عامل همگی برای بقیه مدت مأموریت هیات مدیره تعیین گردیدند و مقرر گردید حق امضای تمامی اسناد تعهدآور و اوراق بهادار از قبیل چک، سفته و قراردادهای و اسناد مالی و بانکی و غیره با امضای مدیر عامل و یکی از اعضای هیات مدیره همراه با مهر شرکت و مکاتبات اداری با امضای مدیر عامل و یا یکی از اعضای هیات مدیره همراه با مهر شرکت معتبر خواهد بود.

نوذری

مسئول ثبت شرکتهای شیراز

آگهی رسمی

شرکت کارخانجات تولید و توسعه

صادرات شیرین بیان زرگان

(سهامی خاص) شماره ثبت ۹۲۶۳

و شناسه ملی ۱۰۵۳۰۲۱۷۸۱۸

بموجب صورتجلسه هیات مدیره مورخ ۸۸/۱۲/۲۴ در شرکت فوق تصمیمات ذیل حاصل گردید: ۱- آقای محمود شیخ زین الدین به نمایندگی از طرف شرکت لیزینگ ایران و شرق به سمت رئیس هیات مدیره و آقای مهدی مروج پوره نمایندگی از طرف شرکت ایران و شرق به سمت مدیر عامل و عضو هیات مدیره و آقای عبدالرسول ترکمانی به نمایندگی از طرف شرکت تولید و صادرات ریشمک به سمت نایب رئیس هیات مدیره همگی برای بقیه مدت مأموریت هیات مدیره انتخاب گردیدند و مقرر گردید حق امضای تمامی اسناد تعهدآور و اوراق بهادار از قبیل چک، سفته و قراردادهای و اسناد مالی و بانکی و غیره با امضای مدیر عامل و یکی از اعضای هیات مدیره همراه با مهر شرکت و مکاتبات اداری با امضای مدیر عامل و یا یکی از اعضای هیات مدیره همراه با مهر شرکت معتبر خواهد بود.

نوذری

مسئول ثبت شرکتهای شیراز

راهنمای کدها



اثاثیه فروش کد ۱۰۰



اثاثیه خرید کد ۱۵۰



تعمیرات کد ۲۰۰



قالیشویی و مبیل کد ۲۵۰



خدمات منزل کد ۳۰۰



خدمات مجالس کد ۳۵۰



زیبایی و سلامتی کد ۴۰۰



بهداشت و درمان کد ۴۵۰



تلفن همراه کد ۵۰۰



خرید و فروش تلفن کد ۵۵۰



کامپیوتر کد ۶۰۰



ماشین های اداری کد ۶۵۰



اتومبیل کد ۷۰۰ - ۸۰۰



تعمیرات و تزئینات کد ۸۵۰



حمل و نقل کد ۹۰۰



خدمات صنعتی کد ۹۵۰



استخدام کد ۱۰۰۰



آماده کار کد ۱۰۵۰



آموزشگاهها کد ۱۱۰۰



چاپ و کتاب کد ۱۱۵۰



خدمات اداری کد ۱۲۰۰



املاک و مستغلات کد ۱۲۵۰ - ۱۵۵۰



خدمات مسافرتی کد ۱۶۰۰



تفریحی و ورزشی کد ۱۶۵۰



پیامهای شخصی کد ۱۷۰۰



پوشاک کد ۱۷۵۰



متفرقه کد ۱۸۰۰



گوسفند زنده کد ۱۸۵۰

آگهی مناقصه نوبت دوم

موضوع: واگذاری امور خدماتی و پشتیبانی

مناقصه گزار: اداره کل بازرسی استان تهران

نشانی: تهران - خیابان انقلاب - نرسیده به میدان فردوسی - خیابان شهید سید عباس موسوی

(فرصت سابق) - شماره ۲۸ تلفن: ۰۴-۸۳۴۲۷۰۱

مهلت دریافت اوراق شرایط شرکت در مناقصه: ۱۳۸۹/۱/۲۹

مهلت ارایه پیشنهاد: پایان وقت اداری ۱۳۸۹/۲/۱۲

مبلغ تضمین شرکت در مناقصه: ۱۰/۰۰۰/۰۰۰ ریال

ارائه معرفی نامه کتبی جهت دریافت اوراق شرایط شرکت در مناقصه الزامی است.

هزینه آگهی به عهده برنده مناقصه بوده و اداره کل در پذیرش یا رد هریک از پیشنهادهای مختار می باشد.

آگهی افزایش سرمایه و استفاده از حق تقدم موضوع ماده ۱۶۹ لایحه اصلاحی قانون تجارت

شرکت فرآوری زغال سنگ پروده طبس سهامی خاص ثبت شده به شماره ۱۶۷۷۱ در راستای مصوبه مجمع عمومی فوق العاده مورخ ۸۸/۱۲/۱ و صورتجلسه هیئت مدیره مورخ ۸۸/۱۲/۳ مبنی بر افزایش سرمایه و رعایت ماده ۱۶۹ اصلاحی قانون تجارت بدین وسیله باطلاع کلیه صاحبان سهام شرکت می رساند مقرر گردیده سرمایه شرکت از مبلغ ۳۰ میلیارد ریال تا مبلغ ۶۰ میلیارد ریال از طریق سود انباشته و از محل صدور سهام جدید افزایش یابد لذا هریک از سهامداران که تمایل به حضور در افزایش سرمایه را دارند بایستی حداکثر ظرف مدت ۶۰ روز از تاریخ نشر آگهی جهت افزایش سرمایه به نسبت سهام خویش هر سهم یک سهم در شرکت هریک به ارزش ۱۰۰۰ ریال اقدام نمایند . لازم به ذکر است چنانچه در پایان مهلت مقرر هریک از سهامداران نسبت به خرید سهام ناشی از افزایش سرمایه و استفاده از حق تقدم خویش اقدام ننمایند هیئت مدیره مجاز خواهد بود در صورت لزوم حق تقدم های استفاده نشده بابت افزایش سرمایه را به هریک از سهامداران یا غیر سهامداران طلب کار که تمایل در خرید سهام دارند واگذار نماید و این انصراف به منزله سلب حق تقدم خویش در خرید سهام ناشی از افزایش سرمایه می باشد.

هیئت مدیره

بسیار مهم

تذکر

خوانندگان عزیز روزنامه اطلاعات

هر روز هزاران آگهی در زمینه های مختلف در صفحه های اصلی و یا نیازمندیهای روزنامه اطلاعات چاپ می شود. هر چند پذیرش تک تک این آگهی ها با مطالعه و دقت لازم صورت می گیرد، اما شایسته است مخاطبان محترم قبل از هرگونه بهره گیری، با بررسی های مجدد، نسبت به درستی آنها مطمئن شوند.

سازمان آگهی های روزنامه اطلاعات



فروش اتومبیل ۱۰۰ پژو

پژو جی ال ایکس نقره ای
مدل ۸۶ فروشی
۰۹۳۷۲۵۷۳۶۲۳ محمدی
قیمت : ۱۰/۵۵۰/۵۵۰ تومان

فروش سایر وسایل نقلیه ۲۰ کامیون و وانت

جک آراز - ۱۷ میلیون
کمپرسی نو - خاور فوتون آذرخش
ایسوزو ۶۸۰ هزار تومان
۰۹۱۲۳۰۶۵۸۹۰۴۴۷۵۵۸۶۶

تعمیرات و تزئینات ۹۰ دزدگیر

آموزش تخصصی
نصب سیستم های
حفاظتی اتومبیل - اماکن
با اخذ گواهینامه آموزشی
محمدیان ۰۹۱۱۳۷۶۸۵۰

حمل و نقل ۱۰ اتوبار

«روزبار»
متخصص در حمل اثاثیه
منزل ، اداری جهیزیه عروس
با کارگران ورزیده
۸۸۷۵۵۵۵۵۵
۸۸۷۵۴۴۴۴
۸۸۷۵۴۸۳۸

ونک بار
وانت - کامیون
۲۲۶۱۶۱۱۱ - ۲۲۶۰۴۰۹۱

انرا بار
با انواع کامیون و وانت شبانه روز
۰۶۶۴۱۳۳۳۳۳-۸۸۸۷۷۶۸۷۰۹

خدمات صنعتی ۳۰ خرید، فروش، اجاره ماشین آلات

فروش بیل مکانیکی
کوماتسو ۴۰۰
خط ۷ مدل ۲۰۰۵
قیمت توافقی

حسینی ۰۹۱۳۱۲۶۹۱۵۱
گلرخی ۰۹۱۳۳۶۷۸۱۲۰

جدیدترین قند خردکن
تمام اتوماتیک صنعتی کاملا
متفاوت و استثنایی تر از همه جا
هر ساعت ۱۲۰۰ کیلوگرم قند
خردشده با پرت کم با گارانتی
و ده سال خدمات پس از
فروش آماده تحویل
۰۲۱-۷۶۲۰۳۲۹۹
۰۹۱۲۳۵۷۸۳۱۰

(شرکت اسپادانا)
سازنده و فروشنده
کلیه خط تولید
نایلون و نایلکس
و لوله پلیکا ، لوله سبیز
در سراسر کشور
۰۲۶۲-۳۲۷۱۷۷۱
۰۲۶۲-۳۲۴۱۸۰۶
۰۹۱۹-۱۶۹۴۴۰۹

انواع تراش CNC وفرز
ماشین ستنروپرس پانچ
۰۶۶۲۳۵۳۳۲۰۰
۰۹۱۲۱۲۴۸۶۲۷

خط تولید کلیه دستگاههای
تکسون و مقوا و پرس
۵۰۰ تنی و پرس تجاری
بابت درب و خشکن به
قیمت مناسب
به فروش می رسد.
۰۹۱۲۱۱۱۸۸۰۷
۴۴۱۹۱۳۱۳۲

جرثقیل بادسان
مدل ۸۷ با دستگاه FX ۳۰۰
کولر دار فوری فروشی
۰۹۱۲۱۹۰۰۲۱۹

صفحه تراش دروازه ای
۳ متر - درحد نو و سنگ
محور آلمانی و انگلیسی
۰۹۱۲۱۹۶۳۸۵۴-۶۶۸۰۴۷۳۹

مرکز خرید و فروش
ماشین ابزار و خطوط تولید
با بیش از ۱۰۰ هزار
دستگاه موجود در ایران
۷۷۴۲۳۹۵۳
۷۷۴۸۴۷۸۶
مهندس بای
۰۹۱۲۱۷۵۸۹۹۶
WWW.cimp.ir

آریان صنعت هدف
فروش دیزل ژنراتور فابریک اروپایی
کوبله ایتالیا تا KVA ۲۰۰۰
۸۸۷۶۷۸۸۳-۸۸۷۵۳۸۷۵

خدمات صنعتی ۵۰ مواد شیمیایی

تینر روغنی ، جوهرنمک
روغن زیرکار اسید، مواد شیمیایی ،
صنعتی و بهداشتی به قیمت عمده
۰۹۱۲۳۱۱۲۲۴۰-۳۳۱۲۴۴۹۴

خدمات صنعتی ۷۰ سایر خدمات

شماره نظام پزشکی ۲۵۵۷۴
دکتر حمیدرضا شاپوری
فوق تخصص جراحی پلاستیک
جردن تقاطع میرداماد-جنب بیمه ایران-مرکز جراحی آلفا پلاک ۲۰۰ طبقه دوم
همه روزه از ساعت ۲ الی ۷ بعداز ظهر
۰۹۱۲۱۰۸۷۴۳۰-۸۸۷۹۳۳۵۴-۸۸۲۰۲۶۸۳-۸۸۲۰۲۶۸۲-۶۶۵۶۸۰۸۷
www.drshapoori.com

فالیسوی
شریت اوغلی
تاسیسی ۱۳۴۵
۵۵۸۲۴۴۴۴
۵۵۸۲۵۵۲۲ - ۵۵۸۲۵۵۳۳
فالیسوی شربت اوغلی شعبه دیگری نداشته
و در قبال نامهای مشابه هیچگونه مسئولیتی ندارد

صنایع آبکاری پلاستیک
آبکاری انواع کلاسه چراغ
و قطعات پلاستیک
۰۹۳۵۵۱۲۹۷۳۶

(سند پلاست)
اجرای عملیات سند پلاست
و رنگ آمیزی
رضوی ۰۹۱۲۱۹۶۲۰۴۶

خدمات صنعتی ۱۲۰ کانکس، کاروان و کانتینر

کانکس کانتینر
ساخت خرید فروش
۰۹۱۲۵۴۰۵۴۰۰

پیمان کانتینر
سازنده انواع کانکس و
کاروان و خانه های ویلایی
۲/۴۰ x ۶ با گارانتی آماده
۱/۴۰۰/۵۵۰ تومان
۵۵۸۸۳۲۱۸
۰۹۱۲۶۴۰۸۶۴۹

استخدام ۳۰ بازاریاب

بازاریاب و فروشنده
جهت مواد غذایی و بهداشتی و کالاهای
پرفروش آقا و خانم نیازمندیم
۰۹۱۹۴۱۸۷۵۹۹-۸۸۸۲۹۳۱۱

به تعدادی بازاریاب
جهت فروش لوازم اداری
و مندلی اداری نیازمندیم.
۰۹۳۵۴۹۵۲۱۲۱۷۷۳۹۳۰۲۲-۲۳

استخدام ۱۱۰ تکنسین فنی

استخدام
به یک مکانیک (استادکار)
ولو نیازمندیم
۰۹۱۶۶۰۱۳۶۷۳

استخدام ۲۸۰ منشی

منشی فعال و مسلط
جهت جوابگویی تلفن و امور
داخلی شرکت نیاز مندیم.
۸۸۳۴۱۶۵۷

استخدام ۳۲۰ نقشه کش

به تعدادی نقشه بردار
وعامل تبدیل عکس به
نقشه مورد نیاز است.
۶۶۰۲۷۷۱۵
WWW.Gisementiran.com

آماده کار ۱۰ آماده به کار

تولیدکار ماهر نایلون
ونایلکس با ۷ سال سابقه
آماده همکاری می باشد.
۰۹۳۳۳۷۰۸۹۸۰

آماده کار ۴۰ شریک و سرمایه گذار

قابل توجه همشهریان
شهریاری و حومه
موافقت اصولی مهد کودک
درشهریار و حومه
(اجاره و یا شریک)
۰۹۱۹-۵۲۱۹۹۰۵
۰۲۶۲-۳۵۳۲۹۲۴

جهت توزیع مواد غذایی
و بهداشتی سرمایه ، امکانات و مکان از
ماکار و مقداری سرمایه از شما
۰۹۱۲۳۸۹۸۸۳۱-۸۸۳۴۱۶۵۶

آماده کار ۵۰ کاریابی

شغلی مستقل ۱۰۰٪ تضمینی
حداقل درآمد روزانه ۲۰۰۰۰ تومان
با دستگاه مهر سازی اتوماتیک و دستگاه
چاپ CD نایلون عجیب و غریبه
در یک مکان ۳۰۴ کارهای تبلیغاتی و
برای بازار مهرسازید ارسال سراسر ایران
با آموزش ، خدمات ومشاوره رایگان
WWW.karafarinco.com
۰۹۱۲۳۳۴۴۰۶۷-۰۲۱-۶۶۵۶۵۸۴۳ و ۴-۰۲۱-۶۶۵۶۵۸۴۳

چاپ و کتاب ۲۰ خرید کتاب

کتابفروشی کتاب یاب سالاری
بالاترین خریدار انواع کتاب ایرانی و
خارجی، خطی و مجله در محل
۰۹۱۲۱۰۱۳۴۵۷-۶۶۹۶۱۱۰۹

خدمات اداری ۷۰ کارت بازرگانی

طرح توجیهی ، نام دلخواه
تغییرات ، علانم تجاری ، جواز تاسیس ،
پلمپ ، کارت بازرگانی
۰۹۱۲۴۹۴۲۰۲-۰۹۱۲۴۹۴۲۰۲-۰۹۱۲۴۹۴۲۰۲-۰۹۱۲۴۹۴۲۰۲

فروش آپارتمان ۴۰ ۱۰۱ تا ۱۲۵ متر

نیاوران ۱۰۵ متر
۲ خوابه - فول امکانات
۲۲۲۰۴۱۰۵
۰۹۱۲۳۰۷۷۳۴۵

پرساله الهیه
مشرف به باغ سفارت
۱۲۰ متر ۲ خوابه
سوپرلوکس
کلیه امکانات
فروشنده واقعی
سعیدی ۰۲۰۵۱۹۱۹
۰۹۱۲۱۱۵۹۶۹۵

نمایندگی انحصاری فولاد نوریزد میلگرد
در کرج وحومه (بامدیریت زارع)
دفتر فروش ۰۳۱۶۵۰۳۱۳۵-۶۵۳۰۲۴۳
۰۳۱۶۵۱۹۵۷۶-فاکس ۰۹۱۳۱۹۸۷۴۳۵
۰۹۱۶۱۱۱۰۵۲۰

فروش آپارتمان ۵۰ ۱۲۶ تا ۱۵۰ متر

بهار تهرانپارس
فروش فوری ۱۰ و ۱۰۰متری
۲ و ۳ خوابه نوساز
۷۷۴۳۱۸۰۴-۰۹۱۲۱۱۵۶۹۰۲

شهرک کیانشهر
۱۲۷ متر تکواحدی ۲ خوابه با تراس
پارکینگ و انباری قیمت ۱۳۴ میلیون
۰۹۱۲۳۱۹۱۶۴۹-۳۳۸۸۳۱۶۱

فروش آپارتمان ۶۰ ۱۵۱ تا ۲۰۰ متر

امیرآباد شمالی
۱۶۰ متر نوساز لوکس با متریال خارجی
یکواحد از ۴ واحد فروش یا معاوضه
۸۸۰۰۵۶۹۸۶-۰۹۱۲۱۲۱۶۵۹۸

امیرآباد شمالی
خ یکم ۵ طبقه تکواحدی ۱۵۵ متر
سه خوابه نوساز با ساکن اجتماعات
۲۲۰۱۷۷۵۰-۰۹۱۲۶۹۵۶۹۴۳

فروش سایر املاک ۳۰ باغ و زمین

فروشی -ساوه
۴هکتار باغ و زمین مزروعی
فوری فروشی
۰۹۱۲۳۵۵۸۰۶۰

فروش سایر املاک ۶۰ کلنگی

املاک جام جم
۲۲۰۲۰۶۴۹
۳۸۱۴

فروش سایر املاک ۷۰ مغازه

میدان رسالت
اول خ مدنی ۱۵ متر سرقفلی
باملک وجواز باطریسازي فعال

املاک شهرستانها ۷۰ رهن اجاره

تهران نو - بلال حبشی
ملکیت ۱۲ متر مغازه ۲ خط تلفن آب برق
گاز کولرگازی فروشی
۷۷۹۸۵۴۴۷ و ۰۹۱۹۱۲۰۵۹۱۴

اجاره سایر املاک ۱۰ آپارتمان اداری

مرکز شهر
واحد ۶۸ متری و ۴۳ متری اداری
و تجاری مبیل رهن و اجاره
۰۹۱۲۳۸۹۸۸۳۱-۸۸۳۴۱۶۵۷

املاک شهرستانها ۲۰ خرید و فروش آپارتمان

تنکابن
۸۵ متر با امکانات ۴۱ نقد با سند و
پارکینگ و انباری با ۴ م وام
۰۹۱۲۳۳۶۹۹۵۴ و ۰۹۱۳۵۱۸۳۸۲۸۳

املاک شهرستانها ۳۰ خرید و فروش ویلا

ویلا اکازیون فروشی فوری
در بهترین نقطه
متل قو

یک دستگاه ویلا نوساز
با آب ، برق ، گاز و تلفن
زمینی به مساحت
۲۱۰ متر مربع - بنا ۱۱۵ متر
با سند شش دانگ
۰۹۱۳۲۰۵۵۲۷۶
۰۹۱۱۷۴۱۵۳۰

املاک شهرستانها ۴۰ خرید و فروش زمین

در مجاورت شهر جدید
اطاقور لنگرود
۱۲۰۰۰ متر مربع زمین
دارای انواع و اقسام
درخت ۴ سند
منگوله دار مجزا
یک دستگاه ویلا دارای
آب - برق - تلفن - انباری
با بهترین آب و هوا
قیمت مناسب
بدون واسطه با معامله
مستقیم با صاحب ملک
به فروش می رسد.
۰۹۱۱-۳۳۴۴۳۴۹

املاک شهرستانها ۴۰ خرید و فروش زمین

مازندران - بلده نور
۱۲۰ متر زمین همراه با یک
بنای ۷۵ متری نیمه کاره
با دید عالی
فوری فروشی
۰۹۱۲۷۶۴۵۳۴۹

املاک شهرستانها ۷۰ رهن اجاره

بهترین نقطه اصفهان
خیابان شریعتی -رهن و اجاره مکانی
مناسب جهت اغذیه و رستوران
نیازی ۰۹۱۳۱۱۴۶۹۹۲

املاک شهرستانها ۷۰ رهن اجاره

ایران مسکن
۳روزه اجاره می دهیم
۷روزه می فروشیم
۸۸۷۶۰۰۷۴

خدمات املاک ۱۰ آژانسی های املاک

ایران مسکن
۳روزه اجاره می دهیم
۷روزه می فروشیم
۸۸۷۶۰۰۷۴

بتون آماده با کیفیت عالی
دارای استاندارد ملی ومجهز به باسکول و آزمایشگاه بتن
۲۴ ساعته آماده تحویل و اجاره تراک میکسر و پمپ انتقال بتن - اجرا اسکلت بتن آرمه
و تیرچه بلوک تلفنهای دفتر فهاب ۰۶۶۴۲۸۱۳۰۳۹ و ۰۶۶۴۲۸۱۳۰۳۹-۵
تلفن کارخانه ۰۲۸۰-۵۵۸۷۰۲۸۲

مسکن آبان

نامی درخشان
در شمال تهران

۲۲۸۰۰۵۲۰

خدمات املاک ۳۰ معاوضه

ملارد کرج
۳۰۰۰ متر باغ در ۲۳۰ متر بنا معاوضه
بامسکونی در تهران یا کرج
۰۹۱۲۱۲۰۴۰۹-۷۶۲۱۷۰۱۲

خدمات املاک ۴۰ نیاز به اجاره

پرساله
شمال شهر - شمیران

کلنگی - ویلا - مسکونی
اداری - معاوضه و مشارکت
اجاره به ایرانی و خارجی

میله و غیرمیله
۲۲۰۵۱۹۱۹

خدمات ساختمانی ۱۷۰ مصالح ساختمانی

آجرنمای غرب
۳ سانتی - قزاقی - تیغه
ده سوراخه ، سقفی ، لعابی
۰۹۱۲۱۴۰۳۰۹-۴۴۲۰۳۷۲۴

خدمات مسافرتی ۶۰ خرید و فروش فیش حج

خرید عمره و تمتع
ورثه ای ، پزشکی سالهای
۷۴ تا ۸۲
۰۹۱۲۱۲۰۵۵۴۰-۴۴۴۲۱۶۶۵

خرید و فروش
فیش حج تمتع و عمره
علی یاری ۰۹۱۲۴۲۲۷۰۵۰
۶۶۰۰۵۱۵۳۲

پیامهای شخصی ۲۰ گمشده

سند کمپانی موتور سیکلت
هوندا ۱۲۵ به شماره
شهربانی ۴۸۱۵۷ تهران ۱۱
مفقود و اعتبار ندارد.

آکھی فقدان مدرک تحصیلی
مدرک فارغ التحصیل اینجانب میدیغویی فرزند
اسماعیل به شماره شناسنامه ۳۷۵ صادره از تهران در
مقطع کارشناسی رشته مدیریت صنعتی صادره از واحد
دانشگاهی تهران جنوب مفقود گردیده است و فاقد
اعتبار می باشد از بابتدیه تقاضای شود اصل مدرک را
به دانشگاه آزاد اسلامی واحد تهران جنوب
نشانی: خیابان ایرانشهر شمالی - نبش خیابان
آذرشهر پلاک ۲۰۹ ارسال نماید.

سند اتومبیل سیلو به
شماره ۵۴۳۳ س ۸۸ ایران ۴۴
مفقود واز درجه اعتبار
ساقط است.

سند موتور سیکلت بهران
۱۲۵ شماره پلاک
۹۲۴۲۹ تهران ۲۲
شماره موتور
۳۶۰۱۱۷۸۱
شماره بدنه
۸۳۰۰۳۷۱
مفقود گردیده و از درجه
اعتبار ساقط است.

کارت پایان خدمت
اینجناب
بهرز حسینی نژاد
فرزند پرویز به شماره
شناسنامه ۶۷۰ ترخیصی از
تیپ ۳ زرهی همدان
مفقود شده
و از درجه اعتبار
ساقط است
(تبریز)

کارت بازرگانی به
شماره ۱۷۶۴۶۸ اینجناب
محمد تقی برازنده مطلق
فرزند محمد به شماره
شناسنامه ۲۹۳۸ صادره از
اتاق بازرگانی و صنایع
و معادن تبریز مفقود شده
و از درجه اعتبار
ساقط است
(تبریز)

کارت ملی و شناسنامه
اینجنابان حسین آقا زاده و
علیرضا آقا زاده و بهارک
آقا زاده و خانم حکیمه دل پور
مفقود شده
و از درجه اعتبار
ساقط است
(تبریز)

سند مالکیت وانت مزدا ۱۶۰۰
مدل ۱۳۷۰ به شماره
شهربانی ۲۱۷۵۱ تبریز
و شماره موتور ۱۹۷۶۱۲
و شماره شاسی ۷۰۶۰۷۳۴۴
متعلق
به آموزش و پرورش
هوراند مفقود شده
و از درجه اعتبار
ساقط است.
(تبریز)

سند مالکیت پیکان آونجر
به شماره شاسی ۰۰۲۷۶۷
شماره موتور ۵۸۱۱۹۲۳۶۳
و شماره انتظامی
۴۸۲ ب ۶۵ ایران ۷۱ متعلق
به اصغر علیرضایی شهرکی
مفقود گردید
اعتبار ندارد.
(شهرکرد)

سند مالکیت پیکان آونجر
به شماره شاسی ۰۰۲۷۶۷
شماره موتور ۵۸۱۱۹۲۳۶۳
و شماره انتظامی
۴۸۲ ب ۶۵ ایران ۷۱ متعلق
به اصغر علیرضایی شهرکی
مفقود گردید
اعتبار ندارد.
(شهرکرد)

سند مالکیت پیکان آونجر
به شماره شاسی ۰۰۲۷۶۷
شماره موتور ۵۸۱۱۹۲۳۶۳
و شماره انتظامی
۴۸۲ ب ۶۵ ایران ۷۱ متعلق
به اصغر علیرضایی شهرکی
مفقود گردید
اعتبار ندارد.
(شهرکرد)

سند مالکیت پیکان آونجر
به شماره شاسی ۰۰۲۷۶۷
شماره موتور ۵۸۱۱۹۲۳۶۳
و شماره انتظامی
۴۸۲ ب ۶۵ ایران ۷۱ متعلق
به اصغر علیرضایی شهرکی
مفقود گردید
اعتبار ندارد.
(شهرکرد)

مفقودی
برگ سبز اعلام وضعیت
پرایدمدل ۸۴ رنگ مشکی
شماره پلاک
۸۱۱ ج ۵۳ ایران ۶۳
شماره موتور ۱۲۵۸۳۹۷
شماره شاسی
۵۱۴۱۲۳۸۴۶۶۶۵۱۷
بنام خسرو خاکسار
مفقود گردیده و از درجه
اعتبار ساقط می باشد.

کارت معافیت پزشکی کورش
اسماعیلی فرزند تقی علی به شناسنامه
شماره ۸۹۰ متولد ۱۳۵۷ مفقود گردید
اعتبار ندارد. (شهرکرد)



<div>کارت معافیت پزشکی</div> <div>اینجناب ایرج خسرو خاور</div> <div>بشناسنامه شماره۲۶۲</div> <div>متولد ۱۳۵۳ صادره از</div> <div>برازجان فرزند غلامرضا</div> <div>مفقود گردیده و ازدرجه</div> <div>اعتبار ساقط است .</div> <div>برازجان - ایرج خسرو خاور</div>	<div>اصل کارت هوشمند</div> <div>رانندگی کارت</div> <div>به شماره ۲۰۳۶۴۷۴</div> <div>بنام قسمت صادقی ایمچه</div> <div>شماره شناسنامه ۱۸۲۷</div> <div>فرزند عزیز صادره</div> <div>حمل و نقل پایانه های استان</div> <div>اردبیل مفقود از درجه</div> <div>اعتبار ساقط است . اردبیل</div>	<div>نوبت دوم اصل کارت پایان خدمت دوره</div> <div>احتیاط بنام یعقوب مصدق فرزندسیف اله</div> <div>ش ش ۱۰متولد۱۳۴۰ محل صدور لشکر</div> <div>الزهری قزوین مفقود فاقد اعتبار است.</div>	<div>سند کمپانی (مادر) پاترول</div> <div>۴درپ محل ۷۷ به شماره</div> <div>موتور Z ۲۴۰۵۰۵۵۹۲</div> <div>وشماره شاسی</div> <div>۷۰۰۱۷۵ Z ۳۵ pnvh</div> <div>وشماره انتظامی</div> <div>۸۸ ۲۱۹ ایران ۲۲ مفقود</div> <div>گردید اعتبار ندارد.(شهرکرد)</div>	<div>کارت دانشجویی این جانب</div> <div>احمدگلوی فرزندغلامعلی</div> <div>شناسنامه ۸۰۱ به شماره</div> <div>دانشجویی ۸۶۰۶۸۰۰۸۸</div> <div>مفقودگردیده وازدرجه</div> <div>اعتبار ساقط می باشد.</div>	<div>کارت و کارت سوخت و</div> <div>بیمه مربوطه به سواری</div> <div>پیکان محل ۱۳۸۳</div> <div>به شماره انتظامی</div> <div>ایران۱۵ - ۷۶۶ ب ۴۸ متعلق</div> <div>به حسین آقا زاده مفقود</div> <div>شده و ازدرجه اعتبار</div> <div>ساقط است (تبریز)</div>	<div>سندکمپانی پیکان سواری</div> <div>تیپ ۱۶۰۰محل ۱۳۸۰ برنگ</div> <div>سفیدبشماره انتظامی</div> <div>۶۵۸ ج ۴۹ - ایران ۶۵</div> <div>شماره موتور۰۳۴۷۵۶۱۱۱۲۸۰</div> <div>شماره شاسی ۷۰۴۳۲۵۶۱</div> <div>مفقودوازدرجه اعتبار</div> <div>ساقط است.</div>	<div>کارت پایان خدمت سهربا رنپسی</div> <div>فرزند جمشید متولد ۱۳۵۵</div> <div>شماره شناسنامه۵۳ مفقود</div> <div>گردیداعتبار ندارد.(شهرکرد)</div>																																														
<div>سند کمپانی پیکان جوانان</div> <div>مدل ۵۶ به شماره شهربانی</div> <div>۸۵۴ ط ۲۴ - ایران ۷۲ مفقود</div> <div>گردیده و از اعتبار ساقط است</div>	<div>سند کمپانی و برگه اعلام وضعیت</div> <div>پیکان محل ۵۷ به شماره شهربانی</div> <div>۴۴۴۶۱ -مشهد۱۱ مفقود گردیده و از</div> <div>اعتبار ساقط است</div>	<div>سند کمپانی بنز ۳۳۰ محل ۱۹۷۵</div> <div>به شماره شهربانی</div> <div>۶۸۸ ل ۴۸ - ایران ۷۲ مفقود</div> <div>گردیده و از اعتبار ساقط است</div>	<div>سند کمپانی پیکان محل ۵۴</div> <div>به شماره شهربانی</div> <div>۱۷۴ ل ۸۳ - ایران۷۲ مفقود گردیده</div> <div>و از اعتبار ساقط است</div>	<div>کارت معافیت پزشکی</div> <div>بنام عباس امیری پاک</div> <div>فرزند حاجی</div> <div>به شماره شناسنامه ۷</div> <div>محل صدور ۳ سبزواران</div> <div>متولد سال ۱۳۴۷ مفقود و</div> <div>از درجه اعتبار</div> <div>ساقط است.</div>	<div>کارت دانشجویی به شماره</div> <div>۸۶۱۱۲۲۱۰۶-</div> <div>نام زینب امیدوی</div> <div>متولد ۱۳۶۷ به شماره</div> <div>شناسنامه ۲۴۵ از دانشگاه</div> <div>دولتی کردستان</div> <div>مفقود گردیده و از درجه</div> <div>اعتبار ساقط</div> <div>می گردیده است . همدان</div>	<div>کارت پایان خدمت اینجناب</div> <div>ارسال نام رسول خرازی فرزند احمد متولد</div> <div>۱۳۹۱ به شماره شناسنامه ۱۵۸۵ گم شده</div> <div>از درجه اعتبار ساقط است (پوکان - قربانی)</div>	<div>نوبت اول</div> <div>کارت معافیت از خدمت دوره</div> <div>ضرورت شماره ۸۷۶۲۱۸</div> <div>حسین تاتار</div> <div>فرزند جعفرقلی صادره از</div> <div>اسفراین</div> <div>متولد ۱۳۵۷ به شماره</div> <div>شناسنامه ۸۷۰ مفقود و از</div> <div>درجه اعتبار ساقط است.</div>	<div>کارت پایان خدمت اینجناب</div> <div>فرزند رسول متولد به شماره</div> <div>شناسنامه ۳۳۶ گم شده از درجه</div> <div>اعتبار ساقط است (پوکان - قربانی)</div>	<div>کارت تردد فرودگاه مهرآباد</div> <div>بشماره۱۰۴۹۱ مفقود</div> <div>گردیده و از درجه اعتبار</div> <div>ساقط است.</div>	<div>کارت معافیت سربازی اینجناب</div> <div>آیدین فرهمندی فرزند محسن</div> <div>به ش . ش ۱۰۴۱متولد ۱۳۶۶</div> <div>مفقود و فاقد اعتبار است</div>	<div>کارت پایان خدمت اینجناب</div> <div>فرزند محمد رشید</div> <div>دارای شماره شناسنامه</div> <div>۲۰۷۵</div> <div>صادره از کامیاران</div> <div>مفقود گردیده</div> <div>وازدرجه اعتبار</div> <div>ساقط می باشد</div>	<div>کارت معافیت پزشکی نظام</div> <div>وظیفه بنام اینجناب حمید</div> <div>بیگ سری نام پدر رحیم</div> <div>به شناسنامه ۱۸۷</div> <div>متولد سال ۱۳۶۰</div> <div>مفقود گردیده</div> <div>ازدرجه اعتبار</div> <div>ساقط می باشد</div>	<div>سند کمپانی و شناسنامه و</div> <div>کارت شناسایی خودرو</div> <div>سواری زانتیا محل ۱۳۸۴ به</div> <div>شماره انتظامی</div> <div>۱۸۷ ل ۱۶ ایران ۷۳</div> <div>و به شماره موتور ۴۲۶۱۵۹</div> <div>و به شماره شاسی</div> <div>۵۱۵۱۲۲۸۴۱۲۴۵۹۰</div> <div>به مالکیت</div> <div>مجید حق شناس</div> <div>مفقود گردیده</div> <div>و از درجه اعتبار</div> <div>ساقط است .</div>	<div>نوبت دوم کارت پایان</div> <div>خدمت دوره ضرورت جلیل</div> <div>نکیزاد فرزند غلامحسن</div> <div>ش ش ۱۴۵</div> <div>متولد ۱۳۵۵/۲/۱۱</div> <div>منقضی از نیروی هوایی</div> <div>پادگان مهرآباد تهران</div> <div>مفقود وازدرجه</div> <div>اعتبار ساقط است</div>	<div>کارت پایان خدمت اینجناب</div> <div>محمدحسین نصیری پور</div> <div>فرزند غلامرضا به شماره</div> <div>شناسنامه ۸۳۷۷ صادره از</div> <div>کرمان متولد ۱۳۶۶ با شماره</div> <div>۱۲۷۵۸۷۵۵</div> <div>مفقود گردیده</div> <div>وازدرجه اعتبار</div> <div>ساقط می باشد</div>	<div>کارت پایان خدمت اینجناب</div> <div>محمدحسن نصیری پور</div> <div>فرزند غلامرضا به شماره</div> <div>شناسنامه ۸۳۷۷ صادره از</div> <div>کرمان متولد ۱۳۶۶ با شماره</div> <div>۱۲۷۵۸۷۵۵</div> <div>مفقود گردیده</div> <div>وازدرجه اعتبار</div> <div>ساقط می باشد</div>	<div>کارت شناسنامه مالکیت خودرو سواری پراید</div> <div>مدل ۱۳۸۲ به شاه انتظامی ۴۴ ب ۲۴ بوشهر به</div> <div>مالکیت نوشین پلنگ گیرمفقودگردیده</div> <div>وازدرجه اعتبار ساقط است</div>	<div>کارت پایان خدمت اینجناب عباس نوری</div> <div>فرزندادیب ش ش ۳ت۰۳۴۱۳۹۹ محل صدور</div> <div>تنگلین به شماره کارت۱۶۲۹۲۹ مفقود</div> <div>گردیده وازدرجه اعتبار ساقط می باشد</div>	<div>سندکمپانی خودروی</div> <div>سواری پیکان</div> <div>به شماره شهربانی</div> <div>۸۹۸ س ۷۶ ایران ۶۸</div> <div>مدل ۸۳ به رنگ سفیدبه</div> <div>شماره موتور۱۱۲۸۳۰۰۷۸۴۲۸</div> <div>وشماره شاسی ۸۳۴۵۱۹۶۲</div> <div>مفقودگردیده وازدرجه</div> <div>اعتبار ساقط می باشد.</div>	<div>کارت پایان خدمت اینجناب عباس نوری</div> <div>فرزندادیب ش ش ۳ت۰۳۴۱۳۹۹ محل صدور</div> <div>تنگلین به شماره کارت۱۶۲۹۲۹ مفقود</div> <div>گردیده وازدرجه اعتبار ساقط می باشد</div>	<div>سندکمپانی خودروی</div> <div>سواری پیکان</div> <div>به شماره شهربانی</div> <div>۸۹۸ س ۷۶ ایران ۶۸</div> <div>مدل ۸۳ به رنگ سفیدبه</div> <div>شماره موتور۱۱۲۸۳۰۰۷۸۴۲۸</div> <div>وشماره شاسی ۸۳۴۵۱۹۶۲</div> <div>مفقودگردیده وازدرجه</div> <div>اعتبار ساقط می باشد.</div>	<div>کارت پایان خدمت اینجناب عباس نوری</div> <div>فرزندادیب ش ش ۳ت۰۳۴۱۳۹۹ محل صدور</div> <div>تنگلین به شماره کارت۱۶۲۹۲۹ مفقود</div> <div>گردیده وازدرجه اعتبار ساقط می باشد</div>	<div>کارت پایان خدمت اینجناب عباس نوری</div> <div>فرزندادیب ش ش ۳ت۰۳۴۱۳۹۹ محل صدور</div> <div>تنگلین به شماره کارت۱۶۲۹۲۹ مفقود</div> <div>گردیده وازدرجه اعتبار ساقط می باشد</div>	<div>کارت پایان خدمت اینجناب عباس نوری</div> <div>فرزندادیب ش ش ۳ت۰۳۴۱۳۹۹ محل صدور</div> <div>تنگلین به شماره کارت۱۶۲۹۲۹ مفقود</div> <div>گردیده وازدرجه اعتبار ساقط می باشد</div>	<div>کارت پایان خدمت اینجناب عباس نوری</div> <div>فرزندادیب ش ش ۳ت۰۳۴۱۳۹۹ محل صدور</div> <div>تنگلین به شماره کارت۱۶۲۹۲۹ مفقود</div> <div>گردیده وازدرجه اعتبار ساقط می باشد</div>	<div>کارت پایان خدمت اینجناب عباس نوری</div> <div>فرزندادیب ش ش ۳ت۰۳۴۱۳۹۹ محل صدور</div> <div>تنگلین به شماره کارت۱۶۲۹۲۹ مفقود</div> <div>گردیده وازدرجه اعتبار ساقط می باشد</div>	<div>کارت پایان خدمت اینجناب عباس نوری</div> <div>فرزندادیب ش ش ۳ت۰۳۴۱۳۹۹ محل صدور</div> <div>تنگلین به شماره کارت۱۶۲۹۲۹ مفقود</div> <div>گردیده وازدرجه اعتبار ساقط می باشد</div>	<div>کارت پایان خدمت اینجناب عباس نوری</div> <div>فرزندادیب ش ش ۳ت۰۳۴۱۳۹۹ محل صدور</div> <div>تنگلین به شماره کارت۱۶۲۹۲۹ مفقود</div> <div>گردیده وازدرجه اعتبار ساقط می باشد</div>	<div>کارت پایان خدمت اینجناب عباس نوری</div> <div>فرزندادیب ش ش ۳ت۰۳۴۱۳۹۹ محل صدور</div> <div>تنگلین به شماره کارت۱۶۲۹۲۹ مفقود</div> <div>گردیده وازدرجه اعتبار ساقط می باشد</div>	<div>کارت پایان خدمت اینجناب عباس نوری</div> <div>فرزندادیب ش ش ۳ت۰۳۴۱۳۹۹ محل صدور</div> <div>تنگلین به شماره کارت۱۶۲۹۲۹ مفقود</div> <div>گردیده وازدرجه اعتبار ساقط می باشد</div>	<div>کارت پایان خدمت اینجناب عباس نوری</div> <div>فرزندادیب ش ش ۳ت۰۳۴۱۳۹۹ محل صدور</div> <div>تنگلین به شماره کارت۱۶۲۹۲۹ مفقود</div> <div>گردیده وازدرجه اعتبار ساقط می باشد</div>	<div>کارت پایان خدمت اینجناب عباس نوری</div> <div>فرزندادیب ش ش ۳ت۰۳۴۱۳۹۹ محل صدور</div> <div>تنگلین به شماره کارت۱۶۲۹۲۹ مفقود</div> <div>گردیده وازدرجه اعتبار ساقط می باشد</div>	<div>کارت پایان خدمت اینجناب عباس نوری</div> <div>فرزندادیب ش ش ۳ت۰۳۴۱۳۹۹ محل صدور</div> <div>تنگلین به شماره کارت۱۶۲۹۲۹ مفقود</div> <div>گردیده وازدرجه اعتبار ساقط می باشد</div>	<div>کارت پایان خدمت اینجناب عباس نوری</div> <div>فرزندادیب ش ش ۳ت۰۳۴۱۳۹۹ محل صدور</div> <div>تنگلین به شماره کارت۱۶۲۹۲۹ مفقود</div> <div>گردیده وازدرجه اعتبار ساقط می باشد</div>	<div>کارت پایان خدمت اینجناب عباس نوری</div> <div>فرزندادیب ش ش ۳ت۰۳۴۱۳۹۹ محل صدور</div> <div>تنگلین به شماره کارت۱۶۲۹۲۹ مفقود</div> <div>گردیده وازدرجه اعتبار ساقط می باشد</div>	<div>کارت پایان خدمت اینجناب عباس نوری</div> <div>فرزندادیب ش ش ۳ت۰۳۴۱۳۹۹ محل صدور</div> <div>تنگلین به شماره کارت۱۶۲۹۲۹ مفقود</div> <div>گردیده وازدرجه اعتبار ساقط می باشد</div>	<div>کارت پایان خدمت اینجناب عباس نوری</div> <div>فرزندادیب ش ش ۳ت۰۳۴۱۳۹۹ محل صدور</div> <div>تنگلین به شماره کارت۱۶۲۹۲۹ مفقود</div> <div>گردیده وازدرجه اعتبار ساقط می باشد</div>	<div>کارت پایان خدمت اینجناب عباس نوری</div> <div>فرزندادیب ش ش ۳ت۰۳۴۱۳۹۹ محل صدور</div> <div>تنگلین به شماره کارت۱۶۲۹۲۹ مفقود</div> <div>گردیده وازدرجه اعتبار ساقط می باشد</div>	<div>کارت پایان خدمت اینجناب عباس نوری</div> <div>فرزندادیب ش ش ۳ت۰۳۴۱۳۹۹ محل صدور</div> <div>تنگلین به شماره کارت۱۶۲۹۲۹ مفقود</div> <div>گردیده وازدرجه اعتبار ساقط می باشد</div>	<div>کارت پایان خدمت اینجناب عباس نوری</div> <div>فرزندادیب ش ش ۳ت۰۳۴۱۳۹۹ محل صدور</div> <div>تنگلین به شماره کارت۱۶۲۹۲۹ مفقود</div> <div>گردیده وازدرجه اعتبار ساقط می باشد</div>	<div>کارت پایان خدمت اینجناب عباس نوری</div> <div>فرزندادیب ش ش ۳ت۰۳۴۱۳۹۹ محل صدور</div> <div>تنگلین به شماره کارت۱۶۲۹۲۹ مفقود</div> <div>گردیده وازدرجه اعتبار ساقط می باشد</div>	<div>کارت پایان خدمت اینجناب عباس نوری</div> <div>فرزندادیب ش ش ۳ت۰۳۴۱۳۹۹ محل صدور</div> <div>تنگلین به شماره کارت۱۶۲۹۲۹ مفقود</div> <div>گردیده وازدرجه اعتبار ساقط می باشد</div>	<div>کارت پایان خدمت اینجناب عباس نوری</div> <div>فرزندادیب ش ش ۳ت۰۳۴۱۳۹۹ محل صدور</div> <div>تنگلین به شماره کارت۱۶۲۹۲۹ مفقود</div> <div>گردیده وازدرجه اعتبار ساقط می باشد</div>	<div>کارت پایان خدمت اینجناب عباس نوری</div> <div>فرزندادیب ش ش ۳ت۰۳۴۱۳۹۹ محل صدور</div> <div>تنگلین به شماره کارت۱۶۲۹۲۹ مفقود</div> <div>گردیده وازدرجه اعتبار ساقط می باشد</div>	<div>کارت پایان خدمت اینجناب عباس نوری</div> <div>فرزندادیب ش ش ۳ت۰۳۴۱۳۹۹ محل صدور</div> <div>تنگلین به شماره کارت۱۶۲۹۲۹ مفقود</div> <div>گردیده وازدرجه اعتبار ساقط می باشد</div>	<div>کارت پایان خدمت اینجناب عباس نوری</div> <div>فرزندادیب ش ش ۳ت۰۳۴۱۳۹۹ محل صدور</div> <div>تنگلین به شماره کارت۱۶۲۹۲۹ مفقود</div> <div>گردیده وازدرجه اعتبار ساقط می باشد</div>	<div>کارت پایان خدمت اینجناب عباس نوری</div> <div>فرزندادیب ش ش ۳ت۰۳۴۱۳۹۹ محل صدور</div> <div>تنگلین به شماره کارت۱۶۲۹۲۹ مفقود</div> <div>گردیده وازدرجه اعتبار ساقط می باشد</div>	<div>کارت پایان خدمت اینجناب عباس نوری</div> <div>فرزندادیب ش ش ۳ت۰۳۴۱۳۹۹ محل صدور</div> <div>تنگلین به شماره کارت۱۶۲۹۲۹ مفقود</div> <div>گردیده وازدرجه اعتبار ساقط می باشد</div>	<div>کارت پایان خدمت اینجناب عباس نوری</div> <div>فرزندادیب ش ش ۳ت۰۳۴۱۳۹۹ محل صدور</div> <div>تنگلین به شماره کارت۱۶۲۹۲۹ مفقود</div> <div>گردیده وازدرجه اعتبار ساقط می باشد</div>	<div>کارت پایان خدمت اینجناب عباس نوری</div> <div>فرزندادیب ش ش ۳ت۰۳۴۱۳۹۹ محل صدور</div> <div>تنگلین به شماره کارت۱۶۲۹۲۹ مفقود</div> <div>گردیده وازدرجه اعتبار ساقط می باشد</div>	<div>کارت پایان خدمت اینجناب عباس نوری</div> <div>فرزندادیب ش ش ۳ت۰۳۴۱۳۹۹ محل صدور</div> <div>تنگلین به شماره کارت۱۶۲۹۲۹ مفقود</div> <div>گردیده وازدرجه اعتبار ساقط می باشد</div>	<div>کارت پایان خدمت اینجناب عباس نوری</div> <div>فرزندادیب ش ش ۳ت۰۳۴۱۳۹۹ محل صدور</div> <div>تنگلین به شماره کارت۱۶۲۹۲۹ مفقود</div> <div>گردیده وازدرجه اعتبار ساقط می باشد</div>	<div>کارت پایان خدمت اینجناب عباس نوری</div> <div>فرزندادیب ش ش ۳ت۰۳۴۱۳۹۹ محل صدور</div> <div>تنگلین به شماره کارت۱۶۲</div>



[illegible]



نیازمندیها تلفنی آگهی می پذیرد ۰۲۱-۲۲۲۲۵۳۳۳
شماره فاکس نیازمندیها ۲۲۲۲۴۹۶۳-۲۲۲۲۴۸۸۶

یکشنبه ۲۲ فروردین ۱۳۸۹ شماره ۲۴۷۲۱

۶

بسمه تعالی

نمونه آگهی دعوت سهامداران جهت تشکیل مجامع عمومی فوق العاده و عادی به طور فوق العاده در شرکتهای با مسئولیت محدود بطور همزمان

بدینوسیله از کلیه شرکاء شرکت ایلام پوشش با مسئولیت محدود به شماره ثبت ۴۳۰ دعوت به عمل می آید تا در جلسه مجمع عمومی فوق العاده شرکت که در ساعت ۸ صبح مورخ ۸۹/۲/۵ جلسه مجمع عمومی عادی به طور فوق العاده که در ساعت ۱۱ صبح در محل قانونی شرکت تشکیل می شود حضور بهم رسانند.

دستور جلسه مجمع فوق العاده

۱- ورود شریک جدید

۲- تغییر د رمواردی از اساسنامه

دستور جلسه مجمع عمومی عادی به طور فوق العاده

۱- استماع گزارش هیئت مدیره در امور مالی و ترازنامه شرکت و تصویب آن

۲- تصویب سود قابل تقسیم از طرف هیئت مدیره

۳- تعیین خط مشی آینده شرکت و تعیین هیئت مدیره

هیئت مدیره

آگهی مناقصه شهرداری سراب

نوبت دوم

شهرداری سراب در نظر دارد به استناد مجوز شماره ۴۴۵-۸۸/۱۲/۸۸ شورای محترم اسلامی شهر سراب و برابر موافقتنامه شماره ۱۴۴۵۲۷-۱۳۸۸/۱۲/۲۱-۱۳۸۸/۱۲/۲۱ معتمد محترم برنامه ریزی استانداری آذربایجان شرقی اجرای پروژه جمع آوری ، هدایت و دفع آبهای سطحی در شهر سراب را (ساماندهی رودخانه تاجیار) به مبلغ ۲/۰۰۰/۰۰۰/۰۰۰ ریال از محل اعتبارات طرح های تمک دارایی های سرمایه ای سال ۱۳۸۸ از طریق مناقصه به پیمانکاران واجد شرایط و دارای صلاحیت از معاونت محترم برنامه ریزی استان واگذار نماید متقاضیان می توانند جهت کسب اطلاعات بیشتر از موضوع پیمان و شرایط مناقصه ظرف مدت ۱۰ روز از تاریخ نشر آخرین آگهی مناقصه و دریافت شرایط و اسناد مناقصه به شهرداری مراجعه و یا با شماره تلفن های ۶۸ و ۲۲۸۱۲۷ - ۰۴۳۱ و یا با شماره همراه ۰۹۱۴۴۳۱۲۰۹۲ با معاونت امور عمران تماس حاصل نمایند.

تاریخ چاپ نوبت اول: ۸۹/۱/۵
تاریخ چاپ نوبت دوم: ۸۹/۲/۲۲
حسین پوری - شهردار سراب

اطلاعیه کار کارمزدی

تولید نخ شرکت بهریس اصفهان (سهامی خاص)

احتراماً به اطلاع کلیه متقاضیان میرساند این شرکت آمادگی خود را جهت انجام کار کارمزدی تولید انواع نخ های صد درصد پنبه ای باماشین های اپن اندازنمره ۷ الی ۲۰ اعلام می نماید.

در صورت تمایل درخواست های خود را حداکثر تا ۸۹/۲/۱۵ از طریق نمابر ۰۲۴۱۹۶۶۱-۰۳۱۲ ارسال نموده یا با شماره های ۷ و ۰۴۳۱۰۴۲۶ تماس حاصل نمایند.

باتشکر هیات مدیره

آگهی دعوت مجمع عمومی عادی سالیانه شرکت صنایع دامپروری و کشاورزی استاندارد (سهامی خاص) بشماره ثبت ۲۱۶۸۲ و شناسه ملی ۱۰۱۰۶۷۲۳۷۱

بدینوسیله به اطلاع کلیه سهامداران محترم می رساند که جلسه مجمع عمومی عادی سالیانه در ساعت ۱۰ صبح یکشنبه مورخ ۸۹/۲/۵ در تهران محل قانونی شرکت برگزار می گردد لذا از کلیه سهامداران یا نمایندگان قانونی آنها دعوت می شود که در جلسه مذکور شرکت نمایند.

دستور جلسه:

۱- استماع گزارش هیئت مدیره و بازرس قانونی

۲- بررسی و تصویب صورتهای مالی منتهی به سال ۱۳۸۸

۳- انتخاب بازرسان قانونی شرکت

۴- انتخاب اعضا هیئت مدیره

هیئت مدیره

آگهی دعوت مجمع عمومی عادی شرکت روبر ته سیرجان (سهامی خاص)

بدینوسیله از کلیه صاحبان سهام یا نمایندگان قانونی آنها دعوت می شود که در جلسه مجمع عمومی عادی شرکت که در راس ساعت ۱۰ صبح روز پنجشنبه مورخ ۱۳۸۹/۰۲/۰۹ در محل قانونی شرکت واقع در تهران خیابان قائم مقام فراهانی- پلاک ۱۵۳ واحد سوم تشکیل میگردد شرکت فرمایند.

دستور جلسه:

۱- استماع گزارش هیئت مدیره و بازرس قانونی شرکت

۲- تصویب صورتهای مالی سال مالی منتهی به ۱۳۸۸/۱۰/۱۰ (۲۰۰۹ میلادی)

۳- انتخاب هیئت مدیره

۴- انتخاب بازرس اصلی و علی البدل

۵- انتخاب حسابرس عملیاتی و مالیاتی

۶- تعیین روزنامه کثیرالانتشار جهت درج آگهی های شرکت

۷- سایر مواردی که توسط هیئت مدیره مطرح و در صلاحیت مجمع عمومی عادی می باشد

هیئت مدیره شرکت روبرته سیرجان (سهامی خاص)

آگهی مناقصه نوبت اول (مرحله اول)

شهرداری ترکمانچای در نظر دارد به استناد ماده ۱۳ آیین نامه مالی شهرداریها و برابر موافقتنامه شماره ۱۴۵۰۶۲ مورخ ۸۸/۱۲/۲۵ معاونت محترم برنامه ریزی استانداری آ-ش، پروژه ذیل را از طریق آگهی مناقصه عمومی براساس فهرست بهای راه و باند سال ۸۸ به شرکت واجد شرایط و دارای صلاحیت از معاونت برنامه ریزی استانداری واگذار نماید.

داوطلبان شرکت در مناقصه می توانند جهت کسب اطلاعات بیشتر و دریافت اسناد مناقصه به امور مالی شهرداری تا آخر وقت اداری ۸۹/۲/۶ مراجعه نمایند.

عنوان پروژه: احداث کانال سنگی واحداث کف رودخانه

مبلغ اعتبار: ۰۰۰/۰۰۰/۰۰۰/ریال

محل اجرا: استان آذربایجان شرقی - شهرستان میانه -

شهر ترکمانچای

تلفن ۰۴۲۴-۳۲۲۰۴۴۱

ضمناً هزینه چاپ آگهی به عهده برنده مناقصه می باشد.

عبداله نوروزی - شهردار ترکمانچای

آگهی مناقصه نوبت اول (مرحله اول)

شهرداری میانه به استناد موافقتنامه های مبادله شده بشماره های ۱۴۳۸۷۵ مورخ ۸۸/۱۲/۲۳ و ۱۴۵۰۹۹ مورخ ۸۸/۱۲/۲۵ فیما بین این شهرداری و معاونت برنامه ریزی استانداری آذربایجان شرقی در نظر دارد اجرای پروژه های عمرانی ذیل را از طریق مناقصه عمومی به شرکت های واجد شرایط واگذار نماید ، لذا واجدین شرایط قانونی می توانند جهت اخذ فرم شرکت در مناقصه و آگاهی از شرایط مناقصه (اسناد مناقصه) تا هفده روز از تاریخ انتشار آگهی به واحد امور مالی شهرداری میانه یا به سایت اینترنتی شهرداری به آدرس : WWW.miyanehir.ir مراجعه نمایند . ضمناً هزینه چاپ آگهی بعدده برنده مناقصه خواهد بود و کارفرما در هر مرحله از انجام مناقصه اختیار رد یک یا کلیه پیشنهادات را دارد و پیمانکار حق هیچگونه اعتراضی ندارد.

۱- پروژه احداث اتاق بحران در شهر میانه

تا سقف اعتبار ۰۰۰/۰۰۰/۰۰۰/ریال.

۲- پروژه احداث ساختمان مرکزی آتش نشانی

تا سقف اعتبار ۰۰۰/۰۰۰/۰۰۰/ریال.

۳- پروژه احداث کانال شهرک امام خمینی (ره)

تا سقف اعتبار ۰۰۰/۰۰۰/۰۰۰/ریال.

۴- پروژه احداث دیوار سنگی حائل رودخانه شهر چای

تا سقف اعتبار ۰۰۰/۰۰۰/۰۰۰/ریال

میعاد - شهردار میانه

آگهی حق تقدم شرکت خدماتی خط ، پست و نیروگاه پیمانی

(سهامی خاص) ثبت شده به شماره ۴۵۶۲۱

باعنایت به مصوبه مجمع عمومی فوق العاده مورخ ۸۸/۱۲/۲۷ صاحبان سهام شرکت پیمانی مبنی بر افزایش سرمایه شرکت از مبلغ یک میلیون ریال به ده میلیارد ریال از محل آورده نقدی و از طریق انتشار سهام جدید به میزان یک میلیون سهم با ارزش اسمی هر سهم ۱۰۰/۰۰۰/ریال ، هر صاحب سهم به نسبت سهام خود در خرید سهام جدید حق تقدم خواهد داشت. مهلت استفاده از حق تقدم شصت روز و ابتدای آن از تاریخ انتشار این می باشد. سهامدارانی که مایل به خرید سهام جدید میباشند باید حداکثر ظرف مدت شصت روز از انتشار این آگهی مبلغ اسمی حق تقدم خود را به حساب شماره ۱۱۴۱۹ بانک تجارت شعبه سمیه کد ۲۶۹ بنام شرکت پیمانی واریز نموده و فیش واریزی را به دفتر سهام شرکت تحویل نمایند. در صورت عدم استفاده از حق تقدم، شرکت مجاز میباشد سرمایه را به میزان پرداخت شده افزایش داده و یا حق تقدم های استفاده نشده و پاره سهام حاصله از افزایش سرمایه را به هر مبلغ و شرط که مصلحت بداند به سایر متقاضیان ذیصلاح واگذار نماید.

هیات مدیره شرکت پیمانی

آگهی تغییرات

شرکت خوراک دام و طیور و آبزیان میلاد مهاباد

(سهامی خاص) به شماره ثبت ۴۴۷

به شناسه ملی : ۱۰۸۶۱۶۸۳۴۸۴

به استناد صورتجلسه مجمع عمومی عادی سالیانه مورخه ۱۳۸۹/۱/۲ و صورتجلسه هیات مدیره مورخه ۱۳۸۹/۱/۳ شرکت خوراک دام و طیور و آبزیان میلاد مهاباد (سهامی خاص) تصمیمات ذیل اتخاذ گردید:

۱- آقایان سید عبدالله قریشی ، محمد اسمعیلی و ابوالقاسم صادق امیری به سمت اعضای هیات مدیره برای مدت دو سال انتخاب شدند.

۲- آقای سید عبدالله قریشی به سمت رئیس هیات مدیره و آقای محمد اسمعیلی به سمت نایب رئیس هیات مدیره و آقای ابوالقاسم صادق امیری به سمت عضو هیات مدیره برای مدت دو سال انتخاب شدند و آقای عبدالرحمان محمودی به سمت مدیر عامل از خارج به مدت دو سال انتخاب گردید و کلیه اسناد و اوراق بهادار و تعهدآور شرکت از قبیل چک ، سفته و بروات قراردادهای، عقود اسلامی و به طور کلی هرگونه قراردادی که برای شرکت ایجاد تعهد نماید با امضا ثابت مدیر عامل و مهر شرکت و یکی از اعضای هیات مدیره و مکاتبات عادی با امضای مدیر عامل و مهر شرکت معتبر خواهد بود.

پرویز قصابیان-رئیس ثبت اسناد و املاک مهاباد

آگهی دعوت از سهامداران

شرکت تیساکیش (سهامی خاص)

به شماره ثبت ۲۲۱۶ جهت استفاده

از حق تقدم در افزایش سرمایه

در اجرای مصوبه مجمع عمومی فوق العاده مورخ ۱۳۸۸/۱۲/۲۵ مقرر گردیده است سرمایه شرکت از طریق صدور سهام جدید از تعداد یکصد سهم ده هزار ریالی بانام به تعداد چهارده میلیون سهم ده هزار ریالی بانام و از مبلغ کل یک میلیون ریال به یکصد و چهل میلیارد ریال، به ترتیب مبلغ ۳۶۲،۰۰۲،۱۷۲،۷۲ ریال از محل مطالبات حال شده سهامداران و مبلغ ۶۳۳،۹۹۷،۳۳۶ ریال از محل آورده نقدی سهامداران افزایش یابد. مراتب در رعایت مواد ۱۶۶ و ۱۶۹ قانون تجارت باطلاع کلیه سهامداران رسانیده می شود تا بمنظور استفاده از حق تقدم خود ظرف مدت مقرر ۶۰ روزه از تاریخ یکشنبه ۸۹/۰۱/۲۲ با مراجعه به شرکت و اخذ جدول میزان واریزی نقد، نسبت به واریز وجوه مربوطه به حساب جاری جام شماره ۱۵۷۸۲۲۴۱/۶۱ نزد بانک ملت شعبه مرکزی کیش اقدام و نسخه ای از فیش واریزی را به شرکت ارائه و رسید دریافت نمایند. بدیهی است پس از انقضا مهلت مقرر نسبت به واگذاری حق تقدمهای استفاده نشده به سایر سهامداران اقدام خواهد شد.

هیات مدیره شرکت

باسمه تعالی

جامعه دندانسازان ایران

آگهی مجمع عمومی سالانه

نوبت اول

بدینوسیله از کلیه اعضای محترم جامعه جهت شرکت در مجمع عمومی عادی سالانه نوبت اول دعوت می شود راس ساعت ۹/۳۰ صبح روز پنجشنبه ۱۳۸۹/۲/۹ در دفتر جامعه دندانسازان ایران حضور بهم رسانند. آدرس: تهران - میدان انقلاب خیابان کارگر شمالی خیابان نصرت نرسیده به جمالزاده نبش کوچه ارجمند پلاک ۸۸ واحد ۲

دستور جلسه:

۱- قرائت گزارش فعالیت یکساله هیات مدیره

۲- قرائت گزارش مالی ۱۳۸۸ و تصویب آن

۳- قرائت گزارش بازرسان

۴- پیشنهاد حق عضویت سالانه اعضا و تصویب آن

۵- انتخاب بازرسان

۶- نظرات و پیشنهادات پیرامون اهداف برنامه ها و راهکارهای

صنفی

هیات مدیره جامعه دندانسازان ایران



نیازمندیهای تلفنی آگهی می پذیرد ۲۱-۲۲۲۲۵۳۳۳
شماره فاکس نیاز مندیها ۲۲۲۲۴۹۶۳-۲۲۲۲۴۸۸۶

آگهی تغییرات شرکت پارس تصویر ایرانیان
به شماره ثبت ۲۷۳۳۸۴ و شناسه ملی ۱۰۱۰۳۰۶۵۲۴۷
به استناد صورتجلسه هیئت مدیره مورخ ۱۳۸۸/۰۸/۱۱ تصمیمات ذیل اتخاذ شد:
کلیه سرمایه تعهدی شرکت به مبلغ ۶/۵۰۰/۰۰۰ ریال طی گواهی شماره ۱۱۵۲ مورخ ۱۳۸۸/۰۵/۲۰ بانک ملی شعبه وحدت توسط صاحبان سهام پرداخت گردیده است.
درتاریخ ۱۳۸۸/۰۹/۰۹ ذیل دفتر ثبت شرکتها و موسسات غیرتجاری ثبت و مورد تایید و امضاء قرار گرفت.
اداره ثبت شرکتها و موسسات غیرتجاری
واحد ثبتی تهران
کد: ۹۴۱۴۴۱

آگهی تغییرات شرکت ماسه گر انیت آستانه
سهامی خاص به شماره ثبت ۲۹۰۵۴۷
و شناسه ملی ۱۰۱۰۳۲۸۵۸۱۹
به استناد صورتجلسه مجمع عمومی عادی به طور فوق العاده مورخ ۱۳۸۸/۰۹/۰۱ تصمیمات ذیل اتخاذ شد:
اعضاء هیئت مدیره تا تاریخ ۱۳۹۰/۰۹/۰۱ به قرار ذیل انتخاب گردیدند:
آقای مرتضی مومن زاده و آقای کورش شعبانی و آقای احمد عطایی تا تاریخ ۱۳۹۰/۰۹/۰۱.
در تاریخ ۱۳۸۸/۰۹/۰۹ ذیل دفتر ثبت شرکتها و موسسات غیر تجاری ثبت و مورد تایید و امضاء قرار گرفت.
اداره ثبت شرکتها و موسسات غیر تجاری
واحد ثبتی تهران
کد: ۹۴۱۹۸۰

آگهی تصمیمات
شرکت تولیدی وصنعتی رسول اصفهان
سهامی خاص ثبت شده به شماره ۱۰۵۹۳۰
طبق صورتجلسه مجمع عمومی عادی سالیانه مورخ ۸۸/۴/۲۵ شرکت مزبور که درتاریخ ۸۸/۵/۱۰ واصل گردید: ترازنامه و حساب سود و زیان سال مالی ۸۷ به تصویب رسید. نوراعلا شیخ الاسلامی به سمت بازرس اصلی ومحمد علی حکمت فر به سمت بازرس علی البدل برای مدت یک سال انتخاب گردیدند. روزنامه کثیرالانتشار اطلاعات جهت درج آگهی های شرکت تعیین گردید.
اداره ثبت شرکتها وموسسات غیر تجاری
کد: ۳۲/۲۶۱۵۸

آگهی تغییرات
شرکت گروه توسعه انرژی تدبیر
سهامی خاص به شماره ثبت ۳۲۹۴۶۵
و شناسه ملی ۱۰۱۰۳۶۶۹۶۱۴
به استناد صورتجلسه مجمع عمومی عادی سالیانه مورخ ۱۳۸۸/۰۲/۲۹ تصمیمات ذیل اتخاذ شد:
۱- موسسه حسابرسی مفید به عنوان بازرس اصلی برای یک سال مالی انتخاب گردیدند.
۲- روزنامه کثیرالانتشار اطلاعات جهت نشر آگهی های شرکت انتخاب شد.
۳- ترازنامه و حساب های سود و زیان سال مالی منتهی به ۱۳۸۷/۱۰/۳۰ به تصویب رسید.
در تاریخ ۱۳۸۸/۰۹/۰۹ ذیل دفتر ثبت شرکتها و موسسات غیرتجاری ثبت و مورد تایید و امضاء قرار گرفت.
اداره ثبت شرکتها و موسسات غیر تجاری
واحد ثبتی تهران
کد: ۹۲۶۶۹۹

آگهی تاسیس شرکت دنیای اقتصاد تابان
سهامی خاص به شماره ثبت ۲۹۵۹۹۵
و شناسه ملی ۱۰۱۰۳۳۴۵۵۲۰
به استناد صورتجلسه مجمع عمومی عادی بطورفوق العاده مورخ ۱۳۸۷/۱۰/۰۱ تصمیمات ذیل اتخاذشد:
آقای محمدرضا قدیمی به عنوان بازرس اصلی،آقای سیامک بگ زاده ابری به عنوان بازرس علی البدل برای یک سال مالی انتخاب گردیدند.
درتاریخ ۱۳۸۸/۰۹/۰۱ ذیل دفتر ثبت شرکتها و موسسات غیرتجاری ثبت و مورد تایید و امضاء قرارگرفت.
اداره ثبت شرکتها و موسسات غیر تجاری
واحد ثبتی تهران
کد: ۹۳۰۷۲۴

آگهی تغییرات شرکت نور گستر رضوان
سهامی خاص به شماره ثبت ۳۲۵۶۸۶
و شناسه ملی ۱۰۱۰۳۶۲۶۷۴۴
به استناد صورتجلسه مجمع عمومی فوق العاده مورخ ۱۳۸۸/۰۷/۱۱ تصمیمات ذیل اتخاذ شد:
محل شرکت در واحد ثبتی تهران به آدرس شهر تهران - خ دولت کلاهدوز - خ مطهری - خ داراب شرقی - پلاک ۱۸ - واحد یکم غربی تغییر یافت و ماده مربوطه دراساننامه به شرح فوق اصلاح گردید.
در تاریخ ۱۳۸۸/۰۹/۰۹ ذیل دفتر ثبت شرکتها و موسسات غیر تجاری ثبت و مورد تایید و امضاء قرار گرفت.
اداره ثبت شرکتها و موسسات غیر تجاری
واحد ثبتی تهران
کد: ۹۳۲۵۹۵

آگهی تصمیمات
شرکت مهندسی مینا فن آوران رایانه
سهامی خاص ثبت شده به شماره ۱۶۳۶۲۹
طبق صورتجلسه مجمع عمومی عادی به-طور فوق العاده مورخ ۸۸/۶/۱۱ شرکت مزبور که درتاریخ ۸۸/۷/۵ واصل گردید: ترازنامه و حساب سود و زیان سال مالی ۱۳۸۷ به تصویب رسید. میرحمید یحیی زاده لنگرودی به سمت بازرس اصلی و جمشید سروشانی به سمت بازرس علی البدل برای مدت یک سال انتخاب گردیدند.
اداره ثبت شرکتها و موسسات غیر تجاری
کد: ۳۲/۲۵۲۱۷

آگهی تصمیمات شرکت بیمارستان پارس
سهامی خاص ثبت شده به شماره ۷۸۴۲
طبق صورتجلسه مجمع عمومی عادی سالیانه مورخ ۸۸/۳/۲۸ شرکت مزبور که در تاریخ ۸۸/۷/۲۰ واصل گردید: ترازنامه و حساب سود و زیان سال مالی ۸۷ به تصویب رسید. آقای داریوش جاویدی و آقای عبدالرضا لنگرانی به سمت بازرس اصلی و آقای غلامرضا مساحی خالقی به سمت بازرس علی البدل برای مدت یک سال انتخاب گردیدند. روزنامه کثیرالانتشار اطلاعات جهت درج آگهی های شرکت تعیین گردید. اعضاء هیئت مدیره به مدت ۲ سال به قرار ذیل انتخاب گردیدند: آقای بهرام معظمی و آقای فربرز هخامنش نینی زاده عراقی و آقای مسعود صالح و آقای شجاع الدین شیخ الاسلام زاده و آقای سید وحید فیروزآبادی به عنوان اعضاء اصلی هیئت مدیره و آقای ایرج علوی و آقای محمد حسین پیژا شریف به عنوان اعضاء علی البدل هیئت مدیره.
اداره ثبت شرکتها و موسسات غیر تجاری
کد: ۳۲/۲۶۳۷۵

آگهی تغییرات شرکت ماسه گر انیت آستانه
سهامی خاص به شماره ثبت ۲۹۰۵۴۷
و شناسه ملی ۱۰۱۰۳۲۸۵۸۱۹
به استناد صورتجلسه هیئت مدیره مورخ ۱۳۸۸/۰۹/۰۱ تصمیمات ذیل اتخاذ شد:
۱- اعضاء هیئت مدیره به قرار ذیل تعیین گردیدند:
آقای مرتضی مومن زاده به سمت رئیس هیئت مدیره و آقای کورش شعبانی به سمت نایب رئیس هیئت مدیره و آقای احمد عطایی به سمت عضو هیئت مدیره و آقای کورش شعبانی به سمت مدیر عامل.
۲- کلیه اوراق و اسناد تعهدآور از قبیل: چک، سفته، بروات با امضاء مدیر عامل و یک نفر از اعضاء هیئت مدیره همراه با مهر شرکت معتبر می باشد.
در تاریخ ۱۳۸۸/۰۹/۰۹ ذیل دفتر ثبت شرکتها و موسسات غیر تجاری ثبت و مورد تایید و امضاء قرار گرفت.
اداره ثبت شرکتها و موسسات غیر تجاری
واحد ثبتی تهران
کد: ۹۴۱۹۸۴

آگهی تغییرات شرکت ایمن بازرگان کویر
سهامی خاص به شماره ثبت ۳۰۶۰۲۱
و شناسه ملی ۱۰۱۰۳۴۲۷۱۰۰
به استناد صورتجلسه مجمع عمومی فوق العاده مورخ ۱۳۸۸/۰۹/۰۱ تصمیمات ذیل اتخاذ شد:
نام شرکت به "صنایع الکترونیک الوند هنزا" تغییر یافت و ماده مربوطه در اساننامه اصلاح گردید.
در تاریخ ۱۳۸۸/۰۹/۰۹ ذیل دفتر ثبت شرکتها و موسسات غیر تجاری ثبت و مورد تایید و امضاء قرار گرفت.
اداره ثبت شرکتها و موسسات غیر تجاری
واحد ثبتی تهران
کد: ۹۴۲۳۱۹

آگهی تغییرات
شرکت نور آزما یکتا با مسئولیت محدود
به شماره ثبت ۱۱۹۷۳۷
به استناد صورتجلسه مجمع عمومی عادی به طور فوق العاده مورخ ۸۸/۸/۱۵ کریم اعتدال به سمت مدیرعامل و عضو هیئت مدیره و سلیم اعتدال به سمت رئیس هیئت مدیره برای مدت نامحدود انتخاب گردیدند. حق امضاء کلیه اسناد و اوراق بهادار و تعهدآور از قبیل چک و سفته و برات و قراردادهای عقود اسلامی و نامه های عادی و اداری با امضاء مدیرعامل منفردا همراه با مهر شرکت معتبر می باشد.
اداره ثبت شرکتها و موسسات غیر تجاری
کد: ۳۲/۲۶۳۹۶

آگهی تغییرات
شرکت گروه توسعه انرژی تدبیر
سهامی خاص به شماره ثبت ۳۲۹۴۶۵
و شناسه ملی ۱۰۱۰۳۶۶۹۶۱۴
به استناد صورتجلسه مجمع عمومی عادی به طور فوق العاده مورخ ۱۳۸۷/۱۲/۲۴ تصمیمات ذیل اتخاذ شد:
اعضاء هیئت مدیره تا تاریخ ۱۳۸۹/۱۲/۲۴ به قرار ذیل انتخاب گردیدند:
شرکت سرمایه گذاری مدبر سهامی خاص به شماره ثبت ۱۷۷۴۴۱ با نمایندگی آقای پرویز راحت و شرکت گروه توسعه اقتصادی تدبیر سهامی خاص به شماره ثبت ۳۴۱۱۸۹ با نمایندگی آقای حمیدرضا رفیعی کشتلی و شرکت گسترش الکترونیک مبین ایران سهامی خاص با نمایندگی آقای سیدحسام شمس عالم و شرکت گروه توسعه ساختمان تدبیر سهامی خاص با نمایندگی آقای سیدحسام شمس عالم و شرکت سرمایه گذاری تدبیر سهامی خاص به شماره ثبت ۱۴۷۸۸۸ با نمایندگی آقای علی اشرف افخمی تا تاریخ ۱۳۸۹/۱۲/۲۴ در تاریخ ۱۳۸۸/۰۹/۰۹ ذیل دفتر ثبت شرکتها و موسسات غیرتجاری ثبت و مورد تایید و امضاء قرار گرفت.
اداره ثبت شرکتها و موسسات غیر تجاری
واحد ثبتی تهران
کد: ۹۲۶۶۹۶

آگهی تغییرات
شرکت پارس تصویر ایرانیان سهامی خاص
به شماره ثبت ۲۷۳۳۸۴ و شناسه ملی ۱۰۱۰۳۰۶۵۲۴۷
به استناد صورتجلسه هیئت مدیره مورخ ۱۳۸۸/۰۸/۱۲ تصمیمات ذیل اتخاذ شد:
۱- بنا به تفویض اختیار حاصله از مجمع عمومی فوق العاده مورخ ۱۳۸۸/۰۸/۱۲ به هیئت مدیره درخصوص افزایش سرمایه ضمن رعایت کلیه تشریفات قانونی سرمایه شرکت از محل پرداخت نقدی و از طریق صدور سهام جدید از مبلغ ۱۰/۰۰۰/۰۰۰ ریال به مبلغ ۱/۰۰۰/۰۰۰/۰۰۰ ریال منقسم به یکصد هزار سهم بانام، به ارزش هرسهم ۱۰/۰۰۰ ریال که مبلغ ۹۹۰،۰۰۰،۰۰۰ ریال به موجب گواهی شماره ۱۱۹۷ مورخ ۱۳۸۸/۰۹/۰۱ بانک ملی شعبه وحدت پرداخت گردیده است افزایش یافت و ماده مربوطه در اساننامه اصلاح گردید.
درتاریخ ۱۳۸۸/۰۹/۰۹ ذیل دفتر ثبت شرکتها و موسسات غیرتجاری ثبت و مورد تایید و امضاء قرار گرفت.
اداره ثبت شرکتها و موسسات غیر تجاری
واحد ثبتی تهران
کد: ۹۴۱۴۴۶

آگهی تغییرات شرکت سرمایه گذاری صفا سهامی خاص
به شماره ثبت ۲۷۵۰۵۵ و شناسه ملی ۱۰۱۰۳۰۵۸۶۲۵
به استناد صورتجلسه مجمع عمومی فوق العاده مورخ ۱۳۸۸/۰۷/۲۱ تصمیمات ذیل اتخاذ شد:
محل شرکت در واحد ثبتی تهران به آدرس شهر تهران - بلوار کشاورز - شماره ۱۴۶ - ساختمان صفا - ط ۳ - واحد غربی - کدپستی: ۱۴۱۶۶ تغییر یافت و ماده مربوطه در اساننامه به شرح فوق اصلاح گردید.
در تاریخ ۱۳۸۸/۰۹/۰۹ ذیل دفتر ثبت شرکتها و موسسات غیرتجاری ثبت و مورد تایید و امضاء قرار گرفت.
اداره ثبت شرکتها و موسسات غیر تجاری
واحد ثبتی تهران
کد: ۹۲۰۷۴۸

آگهی تغییرات شرکت بازرگانی و تامین
تجهیزات مهر ذوالفقار سهامی خاص
به شماره ثبت ۳۳۰۲۷۵ و شناسه ملی ۱۰۱۰۳۶۷۶۳۶۷
به استناد صورتجلسه مجمع عمومی فوق العاده مورخ ۱۳۸۷/۰۷/۳۰ تصمیمات ذیل اتخاذ شد:
محل شرکت در واحد ثبتی تهران به آدرس شهر تهران - میدان ولیعصر - ابتدای کریم خان زند - ساختمان شماره ۳۱۰ - ط پنجم شمالی - کدپستی: ۱۴۱۶۶۳۴۵۱۷ تغییر یافت و ماده مربوطه در اساننامه به شرح فوق اصلاح گردید.
در تاریخ ۱۳۸۸/۰۹/۰۹ ذیل دفتر ثبت شرکتها و موسسات غیرتجاری ثبت و مورد تایید و امضاء قرار گرفت.
اداره ثبت شرکتها و موسسات غیر تجاری
واحد ثبتی تهران
کد: ۹۲۴۴۵۳

آگهی تصمیمات شرکت بنیان توسعه صنعت قطعات و لوازم یدکی سهامی خاص ثبت شده به شماره ۲۰۹۷۱۸
طبق صورتجلسه مجمع عمومی عادی سالیانه مورخ ۸۸/۴/۲۰ شرکت مزبور که درتاریخ ۸۸/۸/۱۳ واصل گردید: ترازنامه و حساب سود و زیان سال مالی منتهی به ۸۷/۱۲/۳۰ به تصویب رسید. موسسه حسابرسی هادی حساب تهران به سمت بازرس اصلی و حمیدرضا کیهانی به سمت بازرس علی البدل برای مدت یک سال انتخاب گردیدند. روزنامه کثیرالانتشار اطلاعات جهت درج آگهی های شرکت تعیین گردید. اعضاء هیئت مدیره به مدت ۲ سال به قرار ذیل انتخاب گردیدند: شرکت بنیان توسعه صنعت پارس - شرکت خودروسازی بنیان توسعه صنعت پارس - شرکت بنیان توسعه صنعت خودرو - به موجب صورتجلسه هیئت مدیره مورخ ۸۸/۷/۲۹ حبیب مقدس مفیدی نماینده شرکت بنیان توسعه صنعت پارس به سمت رئیس هیئت مدیره و غلامحسین ابراهیم به نمایندگی شرکت خودروسازی بنیان توسعه صنعت پارس به سمت نایب رئیس هیئت مدیره و حسن حیدری فر به سمت مدیرعامل تعیین گردیدند. امضاء کلیه اوراق و اسناد بهادار و تعهدآور ازجمله چک، سفته، برات با امضاء دو نفر از اعضای هیات مدیره همراه با مهر شرکت و اوراق عادی و مراسلات با امضاء یک نفر از اعضای هیات مدیره همراه با مهر شرکت معتبر می باشد.
اداره ثبت شرکتها و موسسات غیر تجاری
کد: ۳۲/۲۶۳۸۱

آگهی تغییرات
شرکت گروه توسعه انرژی تدبیر
سهامی خاص به شماره ثبت ۳۲۹۴۶۵
و شناسه ملی ۱۰۱۰۳۶۶۹۶۱۴
به استناد صورتجلسه هیئت مدیره مورخ ۱۳۸۷/۱۲/۲۸ تصمیمات ذیل اتخاذ شد:
۱- سمت اعضاء هیئت مدیره به قرار ذیل تعیین گردیدند:
شرکت سرمایه گذاری تدبیر سهامی خاص با نمایندگی آقای علی اشرف افخمی به سمت رئیس هیئت مدیره و شرکت گروه توسعه ساختمان تدبیر سهامی خاص با نمایندگی آقای حمیدرضا هنرور به سمت نائب رئیس هیئت مدیره و شرکت سرمایه گذاری مدبر سهامی خاص با نمایندگی آقای محمدحسین بهدادفر به سمت عضو هیئت مدیره و شرکت گروه توسعه اقتصادی تدبیر سهامی خاص با نمایندگی آقای پرویز راحت به سمت عضو هیئت مدیره و شرکت گسترش الکترونیک مبین ایران سهامی خاص با نمایندگی آقای محمدحسین رمضانسی فولکلاتی به سمت عضو هیئت مدیره و آقای پرویز راحت به نمایندگی از شرکت گروه توسعه اقتصادی تدبیر سهامی خاص به شماره ثبت ۳۴۱۱۸۹ به سمت مدیرعامل.
۲- تمامی قراردادهای، اوراق و اسناد بهادار مالی و تعهدآور شرکت به امضا متفق مدیرعامل و یکی از اعضای هیئت مدیره در غیاب وی با امضای دو نفر از اعضای هیات مدیره همراه با مهر شرکت معتبر است و مکاتبات اداری و سایر موارد با امضاء مدیرعامل اقدام می گردد.
در تاریخ ۱۳۸۸/۰۹/۰۹ ذیل دفتر ثبت شرکتها و موسسات غیرتجاری ثبت و مورد تایید و امضاء قرار گرفت.
اداره ثبت شرکتها و موسسات غیر تجاری
واحد ثبتی تهران
کد: ۹۲۶۶۹۷

آگهی تغییرات شرکت توسعه کلات دهنو
سهامی خاص به شماره ثبت ۳۲۵۲۴۵
و شناسه ملی ۱۰۱۰۳۶۴۷۷۲۵
به استناد صورتجلسه مجمع عمومی عادی به طور فوق العاده مورخ ۱۳۸۸/۰۸/۲۵ تصمیمات ذیل اتخاذ شد:
۱- موسسه حسابرسی ذخایر به عنوان بازرس اصلی، آقای رضا نوری روزبهانی به عنوان بازرس علی البدل برای یک سال مالی انتخاب گردیدند.
۲- اعضاء هیئت مدیره تا تاریخ ۱۳۹۰/۰۸/۲۵ به قرار ذیل انتخاب گردیدند:
آقای سیدمحمدعلی تفرشی حسینی و شرکت مهندسی عمران و تولید نیرو سهامی خاص با نمایندگی آقای کاظم شاکر و شرکت توسعه ساختمانی آمن سهامی خاص به شماره ثبت ۱۹۵۷۲۱ با نمایندگی آقای سید عبدالصاحب تفرشی حسینی و شرکت سرمایه گذاری مهرگان سهامی خاص با نمایندگی آقای احمد صیفی کاران و شرکت آرمه نو سهامی خاص به شماره ثبت ۴۷۴۴۷ با نمایندگی آقای مجید ابریشمی تا تاریخ ۱۳۹۰/۰۸/۲۵.
درتاریخ ۱۳۸۸/۰۹/۰۹ ذیل دفتر ثبت شرکتها و موسسات غیرتجاری ثبت و مورد تایید و امضاء قرار گرفت.
اداره ثبت شرکتها و موسسات غیر تجاری
واحد ثبتی تهران
کد: ۹۳۹۷۳۴

آگهی تغییرات شرکت شهرک های صنعتی
ایران خودرو سهامی خاص به شماره ثبت ۲۹۰۹۰۰
و شناسه ملی ۱۰۱۰۳۲۷۶۳۹۵
به استناد صورتجلسه مجمع عمومی عادی سالیانه مورخ ۱۳۸۸/۰۲/۲۶ تصمیمات ذیل اتخاذ شد:
۱- موسسه حسابرسی ارقام پژوهایان دقیق به عنوان بازرس اصلی، بهمن ظهراهی به عنوان بازرس علی البدل برای یک سال مالی انتخاب گردیدند.
۲- روزنامه کثیرالانتشار "اطلاعات" جهت نشر آگهی های شرکت انتخاب شد.
۳- تراز نامه و حساب های سود و زیان سال مالی منتهی به ۱۳۸۷/۱۲/۳۰ به تصویب رسید.
در تاریخ ۱۳۸۸/۰۹/۰۹ ذیل دفتر ثبت شرکتها و موسسات غیر تجاری ثبت و مورد تایید و امضاء قرار گرفت.
اداره ثبت شرکتها و موسسات غیر تجاری
واحد ثبتی تهران
کد: ۹۲۹۰۸۰

سند مادر و شناسنامه برپایه جی تی ایکس سبزیشمی متالیک مدل ۸۲
پلاک ۵۹-۶۲ ج ۶۲ شماره موتور ۰۶۲۵۴۱۸۳ شماره شاسی ۰۱۴۱۲۲۸۲۱۷۴۷۸۹ S
مفقود از درجه اعتبار ساقط است.

کارت ناظر شماره کدناظر ۰۱۰۰۱۳۰۰/۱۳/۲۱ صادره از سازمان حمایت وزارت
بازرگانی بنام علی اسدی فرزند محمد شافش ۱۶۳۸۸ متولد ۱۳۵۷ مربوط
به حوزه شهرستان گرگان مفقود از درجه اعتبار ساقط است.

اینجانب علی شکبیا مالک خودروی پیکان وانت به شماره
بدنه ۱۲۱۲۱۹۲۸ و شماره موتور ۱۱۲۸۴۰۴۷۸۰۵ و شماره
پلاک ۱۱-۳۱۲ ق ۵۷ بعلت فقدان اسناد فروش تقاضای رونوشت
المثنی سند خودروی مذکور را نموده است. لذا چنانچه احدی
ادعایی در خصوص خودروی فوق دارد ظرف مدت ده روز به
دفتر منطقه ای ساری واقع در کیلومتر ه جاده ساری به نکا جنب
شرکت شملت مراجعه نمایند. بدیهی است پس از مهلت مزبور
مطابق ضوابط مقرر اقدام خواهد شد.

سند و شناسنامه مالکیت سواری سپند پی کی آی مدل ۸۵ پلاک
۵۹-۳۸۴ ج ۱۶ شماره موتور ۰۸۱۱۸۱۳۱۵ شماره شاسی ۰۶۳۹۱۴ PSV۶۸۱۵
مفقود از درجه اعتبار ساقط است

آگهی دعوت به مجمع عمومی عادی به صورت فوق العاده شرکت آسیا سیرارس (سهامی خاص) به شماره ثبت ۲۱۶۳۳۴

از کلیه سهامداران و یا نمایندگان قانونی آنها دعوت
به عمل می آید در جلسه نوبت اول مجمع عمومی
عادی به صورت فوق العاده که راس ساعت ۱۰/۳۰ صبح
در روز چهارشنبه مورخ ۸۹/۰۲/۰۱ تشکیل می گردد
حضور بهم رسانید .
دستور جلسه :

- ۱- انتخاب اعضا هیئت مدیره
 - ۲- سایر موارد دیگر که در صلاحیت مجمع عمومی
عادی به صورت فوق العاده می باشد .
- هیات مدیره شرکت آسیا سیر ارس**

آگهی دعوت مجمع عمومی عادی به طور فوق العاده شرکت صبح احرار (سهامی خاص)

بدینوسیله از کلیه سهامداران محترم شرکت صبح احرار
به شماره ثبت ۸۸۶۰۵ دعوت به عمل می آید تا در جلسه مجمع
عمومی عادی به طور فوق العاده شرکت که راس ساعت ۱۰
مورخ ۸۹/۰۲/۰۲ در تهران - میدان هفتم تیر خیابان شهید لطفی
پلاک ۹ طبقه پنجم تشکیل می گردد حضور بهم رسانند.
دستور جلسه:

- ۱- انتخاب اعضا اصلی و علی البدل هیئت مدیره
 - ۲- انتخاب بازرس اصلی و علی البدل
 - ۳- تعیین روزنامه کثیرالانتشار
 - ۴- آنچه در صلاحیت مجمع فوق الذکر باشد.
- هیئت مدیره شرکت**

آگهی دعوت مجمع عمومی عادی سالیانه شرکت مونکوایران (سهامی خاص)

به اطلاع کلیه سهامداران می رساند جلسه مجمع عمومی
عادی سالیانه شرکت مونکوایران (سهامی خاص) روز
یکشنبه مورخ ۱۳۸۹/۲/۱۹ مصادف با 9-May-2010
ساعت چهار بعد از ظهر در محل شرکت واقع در خیابان
گاندی - خیابان بیست و سوم- پلاک ۱۷ برگزار خواهد شد.

- دستور جلسه:**
۱. استماع گزارش هیات مدیره و بازرس قانونی در مورد
صورتهای مالی سال ۱۳۸۸
 ۲. اتخاذ تصمیم در مورد تصویب صورتهای مالی سال ۱۳۸۸
 ۳. تعیین روزنامه کثیرالانتشار و انتخاب بازرس قانونی و
حسابرس قانونی
 ۴. گزارش هیات مدیره به مجمع و پیگیری تصمیمات مجمع در سال گذشته
 ۵. سایر مواردی که در اختیار مجمع می باشد
- هیات مدیره شرکت مونکوایران**

آگهی انتخاب مشاور صنعتی

شرکت سیمان سراوان در نظر دارد جهت اجرای
کارخانه ۵۰۰ تنی (سیمان سفید) نسبت به انتخاب
مشاور صنعتی اقدام نماید .
از مشاورینی که رتبه بندی سازمان مدیریت و
برنامه ریزی داشته و تمایل به همکاری دارند نسبت
به ارسال سوابق خود به آدرس های ذیل اقدام
نمایند.

- ۱- تهران - خیابان سمیه - روبروی شرکت هیکو -
ساختمان شماره یک طبقه پنجم تلفن ۸۸۸۳۲۵۱۹ - ۰۲۱
 - ۲- زاهدان - خیابان آزادی - پاساژ برادران طبقه اول
تلفن ۳۲۱۴۳۶۵ - ۰۵۴۱
 - ۳- سراوان - خیابان شهید بهشتی - تقاطع شهید
بهشتی و حافظ تلفن ۱۰ - ۰۵۴۳۲۰۰ - ۰۵۴۸
- Saravan-cement@ info.ir
Saravan-cement@yahoo.com

آگهی انتخاب مشاور

شرکت سیمان سراوان در نظر دارد جهت اجرای
عملیات سیویل کارخانه ۵۰۰ تنی (سیمان سفید) نسبت
به انتخاب مشاور اقدام نماید.

- لذا از مشاورینی که دارای رتبه بندی سازمان مدیریت
و برنامه ریزی بوده و تمایل به همکاری دارند نسبت
به ارسال سوابق خود به آدرس های ذیل اقدام نمایند.
۱- تهران - خیابان سمیه - روبروی شرکت هیکو -
ساختمان شماره یک طبقه پنجم تلفن ۸۸۸۳۲۵۱۹ - ۰۲۱
- ۲- زاهدان - خیابان آزادی - پاساژ برادران طبقه اول
تلفن ۳۲۱۴۳۶۵ - ۰۵۴۱
 - ۳- سراوان - خیابان شهید بهشتی - تقاطع شهید بهشتی
و حافظ تلفن ۱۰ - ۰۵۴۳۲۰۰ - ۰۵۴۸
- saravan-cement@info.ir
Saravan-cement@yahoo.com

آگهی دعوت (نوبت اول) مجمع عمومی فوق العاده تعاونی مسکن کارکنان شرکت توسعه ونگهداری اماکن ورزشی کشور

بدینوسیله به اطلاع کلیه اعضا محترم می رساند:
مجمع عمومی فوق العاده براساس ماده ۴ موضوع
تبصره ۳ ماده ۳۳ قانون بخش تعاونی مصوب
۱۳۸۷/۳/۹ در روز یکشنبه ۸۹/۲/۵ راس ساعت ۱۴
در تالار نصرت واقع در مجموعه ورزشی انقلاب
برگزار می شود.

- دستور جلسه :**
- تغییر بند ب ماده ۱۲ اساسنامه
- هیات مدیره**

آگهی

شرکت سیمان شمال در نظر دارد امور نگهبانی و حفاظتی کارخانه خود را واقع در
کیلومتر ۳۶ جاده تهران-آبعلی روبروی شهرک جدید پردیس به پیمانکار واگذار
نماید. از کلیه متقاضیان واجد شرایط که دارای پروانه احراز صلاحیت برای امور
فوق می باشند درخواست می شود حداکثر یک هفته پس از نشر این آگهی
جهت بازدید به محل کارخانه (اداره حراست) مراجعه و پس از بازدید پیشنهاد
کتبی خود را حداکثر تا تاریخ ۱۳۸۹/۱/۳۱ به امور قراردادهای این شرکت واقع
در خیابان شهید دکتر بهشتی نرسیده به چهارراه بخارست پلاک ۲۶۹ تحویل نموده
و رسید دریافت دارند.

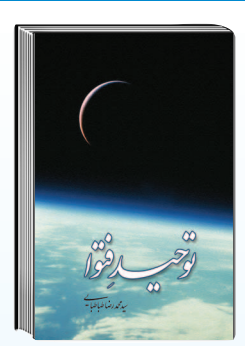
(تلفن تماس ۷-۸۸۷۳۱۱۰۶ داخلی ۱۱۸)



آزانس یهود
مؤلف: محمد عبدالرؤف سلیم
مترجم: کاظم نراقی
وزیری، چاپ چهارم، ۶۵۱ صفحه، ۳۸۰۰۰ ریال



در تکاپوی راهیابی به هزار توی سلامت
مؤلف: دکتر حسین میر حیدر
وزیری، چاپ اول، ۲۵۶ صفحه، ۱۷۰۰۰ ریال



توحید فتوا
مؤلف: سید محمد رضا طباطبایی
رقعی، چاپ اول، ۱۳۲ صفحه، ۸۰۰۰ ریال



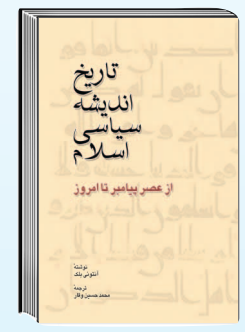
مبانی نظری اخلاق و تربیت اسلامی
مؤلف: دکتر زهرا مصطفوی
رقعی، چاپ اول، ۱۵۵ صفحه، ۸۵۰۰ ریال



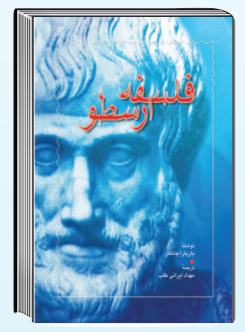
تأملات و تحقیقات
پیرامون برخی مسائل فلسفه و کلام
مؤلف: دکتر زهرا مصطفوی
رقعی، چاپ اول، ۴۳۳ صفحه، ۲۱۰۰۰ ریال



دارالعلم های شیعی
و نوزایی فرهنگی در جهان اسلام
مؤلف: محمد کریمی زنجانی اصل
رقعی، چاپ اول، ۱۶۰ صفحه، ۱۱۰۰۰ ریال



تاریخ اندیشه سیاسی اسلام از عصر پیامبر تا امروز
مؤلف: آنتونی بلک
مترجم: محمد حسین وقار
وزیری، چاپ سوم، ۵۶۷ صفحه، ۴۰۰۰۰ ریال



فلسفه ارسطو
مؤلف: باربارا جانکار
مترجم: مهداد ایرانی طلب
وزیری، چاپ اول، ۳۹۵ صفحه، ۲۳۵۰۰ ریال

مراکز فروش کتابهای انتشارات اطلاعات در تهران و شهرستانها
خیابان انقلاب - روبروی درب اصلی دانشگاه تهران
بلوار میرداماد - خیابان نفت جنوبی
خیابان خیام - ساختمان قدیم موسسه اطلاعات
شهران، میدان قدس
کلیک خیابان دکتر شریعتی، نرسیده به خیابان دولت
سید خندان، خیابان دکتر شریعتی - زیر پل سید خندان
تارک، میدان هفت هوشی
تهران، نو، خیابان دماوند - بعد از سی متر تارک
شهرآر، خیابان ستارخان - نرسیده به پل
شهرری، میدان شهرری - پاساژ شیشه - طبقه دوم
ده ونگ - بعد از دانشگاه الزهراء (س) جنب حسینیه باب الحوائج
کرج، میدان امام خمینی، پاساژ کمانی، پلاک ۸ و ۷
آمل، اول خیابان هلال جنوب، روبروی بیمارستان ۱۷ شهرری
ارومیه، خیابان امام خمینی، نرسیده به میدان انقلاب، پلاک ۶۰۹
اردبیل، انتهای خیابان دانش، میدان حافظ
امغان، خ فرحی، نرسیده به میدان فلسفین، ساختمان سامان، طبقه فوقانی، بنگ ملت ۰۲۱-۲۲۲۳۳۰۰
اندیشه شک، خیابان امام، پاساژ کوثر
اهر، خیابان طالقانی
اهواز، کین پارس، فلکه سوم، خ مهن شرقی، روبروی آموزش و پرورش ناحیه ۴
بوشهر، میدان امام خمینی، روبروی بانک کشاورزی
بهبهان، فلکه بنگ ملی، جنب کتابخانه علامه طباطبائی، روبروی دارایی ۰۲۱-۲۲۲۳۳۰۰
تبریز، اول خیابان طالقانی، پلاک ۱۳۹
ترت مجریه، خیابان کشانی، مقابل بانک مسکن مرکزی
راهرمز، خیابان شهید منتظری، پاساژ شهرداری ۰۲۱-۲۲۲۳۳۰۰

انتشارات اطلاعات
رشت چهارراه میکانیک، اول ماهری، روبروی مسجد ۴ برادران ۰۲۱-۲۲۲۳۳۰۰
ساری، خیابان قارن، جنب داروخانه افشار ۰۲۱-۲۲۲۳۳۰۰
ساوه، میدان امام اول، خیابان شریعتی ۰۲۱-۲۲۲۳۳۰۰
سمنان، خیابان امام ۰۲۱-۲۲۲۳۳۰۰
شاهرود، خیابان سلم ۰۲۱-۲۲۲۳۳۰۰
شهرکرد، خیابان طالقانی، خیابان سعادت، کوچه سوم ۰۲۱-۲۲۲۳۳۰۰
شیراز، خیابان زند، کوچه نوپهل، پلاک ۷۶ و ۷۸ ۰۲۱-۲۲۲۳۳۰۰
قم، خیابان ۱۹ دی، روبروی منابرات ۰۲۱-۲۲۲۳۳۰۰
کرمان، خیابان ابومحمد، روبروی مسکن و شهرسازی ۰۲۱-۲۲۲۳۳۰۰
کرمانشاه، بلوار شهید دکتر بهشتی، روبروی شهرک اهریبه ۰۲۱-۲۲۲۳۳۰۰
کرگان، خیابان فلسطین، پاساژ شیرکتی، طبقه ۲ ۰۲۱-۲۲۲۳۳۰۰
لنگرود، خ امام خمینی، پاساژ پورقاسم، دوم ۰۲۱-۲۲۲۳۳۰۰
مشهد، سلیمان، خیابان آزادی، جنب دفتر بیمه ایران ۰۲۱-۲۲۲۳۳۰۰
مشهد، کوئ دکتر، مقابل پاسکون، ساختمان ۲۰۰۷، طبقه ۳ ۰۲۱-۲۲۲۳۳۰۰
مید یزد، خیابان امام، پلاک ۳۲۱ ۰۲۱-۲۲۲۳۳۰۰
نورآباد، راسان، راه رازی، بکر، راسان، دوم، جنب فرهنگ، آوانی، طبقات، حسین ۰۲۱-۲۲۲۳۳۰۰
همدان، خیابان یونانی، روبروی مسجد امام حسین (ع)، کوچه سامان ۰۲۱-۲۲۲۳۳۰۰
کلیه دفاتر نمایندگی موسسه انتشارات در شهرستان ها